

N^o 1.

Verzeichniß

der im Monate Jänner 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrierten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
1	Ferdinand Fuchs, Kohhärber in Carolinenthal bei Prag.	Erfindung einer mechanischen Pumpenvorrich- tung.	5. Jänner 1861	1	geheim	
2	Frau Florentine, in Wien.	Erfindung eines neuen Damenmieders, genannt: „Ceinture regente“.	detto	1	offen	
3	André Désiré Martin und Prosper Verdut du Trem- bley, Civil-Ingenieur zu Nouen in Frankreich (Be- vollmächtig. Friedrich Kö- diger, in Wien).	Erfindung von Apparaten, welche die ausge- dehnte oder comprimirt Luft als Trans- missionsmittel der Bewegkraft, insbesondere zum Bremsen der Eisenbahnwaggons und an- derer Fuhrwerke, sowie der beweglichen Ma- schinentheile verwenden.	detto	1	geheim	
4	Johann Weber, in Wien.	Erfindung eines Seifen-Waschpulvers.	detto	1	detto	
5	Hermann Claudius, Gutsbes- itzer in Wien.	Erfindung einer mechanischen Vorrichtung zum Satteln der Pferde.	detto	5	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Duname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
6	Benjamin Rosenberg, Kauf- mann in Hatton-Gardon- London (Bevollmächtigter Dr. Wenzel Pělský, Ab- vocat in Prag).	Erfindung eines Lackes zum Schutze des Eisens vor Rost.	23. Jänner 1861	1	geheim	
7	Carl Julius Michel, Bau- unternehmer, und Johann Bapt. Heinrich Alphons Le- paire, Maschinenfabrikant, beide in Paris (Bevollmäch- tigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Kneten von Mörtel.	detto	1	offen	
8	Carl Albert Mayerhofer, Tele- graphenbeamter der Kai- serin Elisabeth-Westbahn in St. Pölten.	Verbesserung der Einrichtung für Telegraphen- Linien mit Morse'schem Systeme.	detto	1	detto	
9	Dionis Frank, Mechaniker, und Julius Eichel, Maschi- nenfabrikant, beide in Wien.	Verbesserung der Vervielfältigungspressen mit Walzendruck.	detto	1	detto	
10	Ludwig Franz Alexand. Ar- son, Civil-Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung, Leuchtgas und flüchtige Essenzen mittels der durch Destillation des Steinkohlen- theers und des Kohlenschiefers gewonnenen schweren Oele zu erzeugen.	detto	5	detto	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 25. April 1860 auf 15 J. privilegirt.
11	Matthias C. Karl, Geschäfts- Dirigent und Bürger der Stadt Schüttenhofen in Böhmen.	Erfindung einer neuen Form von Dachziegeln, genannt: „Dachzacken“ (Kryvky).	detto	1	detto	
12	Eduard Schmidt, Civil-In- genieur in Wien.	Verbesserung der Dampferzeugungs-Apparate.	detto	2	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
13	Elise Junzl, in Wien.	Verbesserung der Pomaden und Toiletteseifen durch einen neuen Stoff, genannt: „Glycerin-Balsam“.	23. Jänner 1861	1	geheim	
14	Joseph Pokorny, Zucker- fabriks-Director in Auzeic in Böhmen.	Erfindung eines Verfahrens zur Wiederbelebung des Spodiums.	detto	2	detto	
15	Ludwig Ahleitner, Zünd- waaren-Erzeuger zu Salz- burg.	Erfindung einer neuen Zündhölzchen-Einleg- maschine.	detto	1	detto	
16	Ludwig Decker, Ober-Inge- nieur der k. k. österr. Staats- Eisenbahn-Gesellschaft in Wien, und Franz Pauer, Ingenieur-Assistent dersel- ben Gesellschaft.	Erfindung einer neuen Construction der Dampf- vertheilungsschieber bei stabilen und Locomotiv- Dampfmaschinen.	detto	1	offen	
17	Joseph Koshorn, Privat zu Deb in Niederösterreich.	Erfindung einer Legirung aus Kupfer, Zink, Zinn und Eisen.	detto	1	detto	
18	Johann Hollub, Maschinen- fabrikant zu Reichenberg in Böhmen.	Verbesserung der Nähmaschine.	detto	1	geheim	
19	Maxim. Proschbach, Fabriks- Director zu Schönberg in Mähren.	Erfindung einer Methode, die Kalenderdaten durch eine mechanische Vorrichtung anzuzeigen.	detto	2	offen	
20	Ernst Hofmann, Maschinen- Fabrikbesitzer in Breslau (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung eines Förderapparates für Kohlen, Erze, Wasser, sowie auch für Mannschaft.	detto	5	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angelocht ward oder nicht	Anmerkung
21	James Cooke, zu Manchester in England (Bevollmäch- tigter G. Märkl, in Wien).	Verbesserung im Sengen von Geweben, Filz- stoffen und Gespinnsten.	23. Jänner 1861	3	offen	
22	Martin Franz Kubasek, Ma- schinenfabrikant in Prag.	Erfindung eines Dampfgenerators, genannt: „Fackkessel“.	detto	1	detto	
23	William Cliffole, Ingenieur zu Dudbridge in England (Bevollmächtigter Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserung der Triebriemen bei Transmis- sionen.	25. Jänner 1861	2	detto	
24	Wenzel Gott, fürstlich Lob- lowig'scher Wirthschaftsver- walter in Webschin (Bevoll- mächtigter Wenzel Urban, in Pilsen).	Verbesserung der Hensmann'schen Dreschma- schine.	detto	1	detto	
25	Franz Mathe, Kupferschmid- meister, derzeit in Klagen- furt.	Verbesserung in der Construction der rauchver- zehrenden Oefen.	detto	1	geheim	
26	Elise Gutjahr, Beamten- gattin in Wien.	Verbesserung der Damenschuhe durch Anbrin- gung von Holzstöckeln und Sohlen von soge- nannten Wasserschläuchen.	detto	1	offen	
27	Felix Blazicek, Schlosser- meister in Wien.	Erfindung einer saugbaren Pipe,	detto	1	geheim	
28	Johann Perner, Maschinist zu Smichow bei Prag.	Erfindung einer Schrott- und Mahlmühle.	detto	3	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
29	Wilhelm Samuel Dobbs, Mechaniker in Wien.	Erfindung einer verschlossenen Feuerthür für Dampfkessel und andere Feuerungen.	25. Jänner 1861	1	geheim	
30	Wilhelm Conrath, Metall- waaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer Maschine zur Verfertigung der Eßbestecke.	detto	3	detto	
31	Wilhelm Samuel Dobbs, Mechaniker in Wien.	Erfindung einer verschlossenen Feuerthüre für Locomotive und andere Heizungen.	detto	1	detto	
32	Carl und Hyacinth Chau- doir, Fabrikbesitzer zu Lüt- tich in Belgien und zu Simmering nächst Wien.	Erfindung, metallene Röhren ohne Lötung und Fugen über feststehende Zapfen mittelst Walzen zu strecken.	detto	5	detto	
33	Siegfried Marcus, Mecha- niker in Wien.	Erfindung eines neuen Zeigertelegraphen-Sy- stems.	detto	1	detto	
34	Jean Denéhand, Bauunter- nehmer, und Joseph Chapa, Mechaniker, beide zu Bor- deaur in Frankreich (Be- vollmächtigter Friedrich Kö- diger, in Wien).	Erfindung eines elektrischen Apparates zum Con- trolliren der Eisenbahnzüge.	detto	1	detto	
35	Anton Kailan, technischer Chemiker in Kupferdorf.	Erfindung einer Kittmasse.	detto	1	detto	
36	Johann Kienle, Maschinist in Wien.	Verbesserung der Getreidepugmühlen.	detto	1	detto	
37	De Rudder Sohn, Bonnesoy & Doer, Fabrikanten in Brüssel (Bevollmächtigter Friedr. Ködiger, in Wien).	Erfindung einer Methode, Spiegel, Gläser und andere derlei Gegenstände mit beliebigen Ver- zierungen zu versehen.	detto	3	detto	Diese Erfindung ist in Belgien seit 27. April 1860 privilegirt.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
38	Friedrich Paget, in Wien.	Verbesserung in der Construction und im Be- wegen der Schiffe.	25. Jänner 1861	1	offen	
39	F. A. Sarg, Fabrikbesitzer in Wien.	Verbesserung der Methode der Verpackung von Seifen.	detto	1	geheim	
40	Carl Siegl, Eisenhändler und Eisenwerks-Besitzer zu Wiener-Neustadt.	Verbesserung der Pflugscharen mit massiver eiserner Spitze.	detto	5	offen	
41	Der selbe.	Verbesserung der eisernen Streichbreter (Moll- platten) für Pflüge.	detto	5	detto	
42	Pierre Prosper Vimont, zu Nouen in Frankreich (Be- vollmächt. Georg Märkl, in Wien).	Erfindung einer wärmeabhaltenden plastischen Masse zur Bekleidung metallener Heizflächen.	28. Jänner 1861	1	geheim	
43	Ferdinand Wendelin Kleist, königl. Ober-Stabsapothek- er zu Berlin (Bevollmäch- tigter Carl Gerich, Kauf- mann in Wien).	Verbesserung der Maschinenöle und Fette.	detto	1	detto	
44	Moriz Dehner, Stadtbau- meister, und C. Kessler, Techalter, beide zu Greifs- wald in Preußen (Bevoll- mächt. Dr. Joseph Fideis, in Wien).	Erfindung eines Apparates zum Pressen von Hohlziegeln mit geschlossenem Kopfe.	detto	1	offen	Diese Erfindung ist in Preußen seit 17. September 1859 auf 5 Jahre privilegiert.
45	Joseph Heller, Fabriks-Ges- chäftsleiter zu Thalgaun in Oberösterreich.	Erfindung eines Verfahrens, um Eisen- und Stahlgegenstände, insbesondere blanke Schneid- und andere Instrumente vor Rost zu schützen.	detto	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
46	Carl Preisenhammer, Chemiker in den Eisenwerken zu Jöptau in Mähren.	Erfindung, Roh- und Stabeisen durch Legirung mit Wolfram zu verbessern.	28. Jänner 1861	1	geheim	
47	Dr. Carl August Weiler, Chemiker des österreichischen Zuckervereines, und Maximilian Cretler, Zuckermeister, beide zu Königsaal in Böhmen.	Erfindung, die bei der Zuckersfabrication bereits verwendete Knochenkohle zur Wiederverwendung tauglich zu machen.	detto	5	detto	
48	Julius Johann Kévy, Civil-Ingenieur in London (Bevollmächtigter Dr. Joseph Chiari, in Wien).	Erfindung, die progressive Schraube als Propeller bei der Schiffahrt zu verwenden.	detto	1	detto	
49	Joseph Schnapp, Productenhändler in Wien.	Erfindung, die Stärke aus allen Fruchtgattungen, welche einen Stärkegehalt besitzen, auf warmem Wege mittelst Anwendung des Dampfes zu erzeugen.	detto	1	detto	
50	Martin Quast, Seifensiedermeister in Rodaun.	Erfindung ganz verkohlender Döchte für Unschlittkerzen.	25. Jänner 1861	1	detto	
51	Wilhelm Helmecke, Mechaniker in Trieste.	Erfindung einer Construction von sich selbst regulirenden Schornstein-Röhren-Köpfen.	28. Jänner 1861	1	detto	
52	Juda Wahle, Kaufmann zu Prag.	Verbesserung in Vorbereitung der Leinen-, Schaf- und Baumwollstoffe zum Färben und Drucken.	detto	2	detto	
53	Georg Giac. Ouzaf, Fabrikant zu Paris (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Erfindung eines neuen Verfahrens zur Erzeugung von Bleiweiß.	detto	1	detto	

Forts- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
54	Jean Pierre Hies-Bodard, Professor der Chemie zu Strassburg in Frankreich (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Erfindung eines Präparates, „Lucin“ genannt, welches in der Zeugdruckerei statt des Albumins verwendbar ist.	28. Jänner 1861	1	geheim	
55	Benedict Filippi, Clavier- macher in Wien.	Verbesserung in der Construction der Claviere mit englischer Mechanik.	detto	1	detto	
56	Carl Bloch, Spänglermeister in Wien.	Erfindung eines Schwimm- und Rettungs- Apparates.	detto	1	detto	
57	Leopold Wiesinger, Fabri- kant chemischer Producte in Wien.	Erfindung zur Erzeugung von Eierdotterseife.	detto	5	detto	
58	Leopold Köppel, Agent zu Wien.	Erfindung von Vorrichtungen, um Anzeigen, Nachrichten und Ankündigungen an Gassen, Plätzen u. von Einem Tage zu einem Jahr ununterbrochen veröffentlichen zu können.	detto	1	detto	
59	Vincenz Schrottenbach, Sei- fenfieber zu Baden.	Verbesserung der mit Harzseifen gemischten Seifen.	detto	1	detto	
60	Peter Horn, Tischlermeister in New-York (Bevollmäch- tigter Dr. Max. v. Schick, in Wien).	Erfindung eines neuen Verfahrens, Gestelle von Sopha's, Stühlen oder ähnlichen Möbeln her- zustellen.	detto	1	detto	
61	Friedrich Eduard Schock, zu Zürich in der Schweiz (Be- vollmächtigter Jacob Stu- der, in Wien).	Verbesserung der Kunstgießerei für alle Metalle.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
62	Pierre Raimond Huguet, Ne- gociant zu Saint Chamond in Frankreich (Bevollmäch- tigter Friedrich Rödiger, in Wien).	Erfindung eines neuen Apparates zum Titoiren der Seide und anderer Faserstoffe.	28. Jänner 1861	1	offen	
63	Dr. Julius Casar Fornara, in Wien.	Erfindung eines Wandblatt-Kalenders, genannt: „Publicistisches Organ für Ankündigungen“.	detto	1	detto	
64	Alfred Fenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung der Dampfwebestühle.	detto	2	detto	
65	Der selbe.	Erfindung von Maschinen und Apparaten zur Eisen- und Stahlfabrication.	detto	2	detto	
66	Othmar Walsh, Mechaniker in Paris (Bevollmächti- ger A. Martin, in Wien).	Erfindung einer Zündholzsteckmachine.	detto	1	detto	
67	Jean Antoine de Maniquet, Civil-Ingenieur zu Paris (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Verbesserung der Vorrichtungen zum Spinnen, Doubliren und Zwirnen der Faserstoffe.	detto	1	detto	
68	Michael Gutter und Johann Schränk, Siebmacher und Gitterfricker in Wien.	Erfindung eines Webestuhles für Drahtweberei.	detto	2	geheim	

N^o II.

Verzeichniß

der im Monate Februar 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fortlau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
69	Johann Bapt. Adolph Jan, zu Paris (Bevollmächtig. Carl Fasching, zu Wien).	Erfindung zusammenschiebbarer Säbelscheiden (Perspectiv-Scheiden).	1 Februar 1861	1	offen	
70	Emil Andreat, Ober-Inge- nieur der ersten k. k. privil. Donau-Dampfschifffahrts- Gesellschaft in Alt-Ofen.	Erfindung von Schiffskesseln mit überheiztem Dampf-Reservoir.	detto	2	detto	
71	Naboult de Buffon, Ober- Ingenieur zu Paris (Be- vollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung von Röhren-Filtern (filtres tubu- laires) zur Klärung des Wassers.	detto	1	detto	
72	Carl Girardet, Ledergalan- teriewaaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer schieberartigen Schnalle mit feststehendem Dorne.	detto	1	detto	
73	Friedrich Paget, in Wien.	Verbesserung im Baue eiserner Schiffe und anderer Fahrzeuge.	detto	2	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
74	Georg Power, Ingenieur zu Saint Neots, Graffschaft Huntingdon in England (Bevollm. Paul Wagenmann, Ingenieur in Wien).	Erfindung eines Apparates zur Bereitung von Leuchtgas.	1. Februar 1861	1	geheim	
75	Georg Märkl, Bürger in Wien.	Erfindung einer Maschine zum Zerkleinern des Zuckers.	detto	1	detto	
76	Caroline Klein, zu Welzirs in Galizien.	Erfindung einer Belegmasse zum Ueberziehen von Fußböden, Tischplatten und anderen Möbelstücken.	detto	1	detto	
77	John Ramsbottom, Ingenieur zu Crewe in England (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Erfindung, die Wasserbehälter der Tender und Locomotive ohne Anhalten des Eisenbahnzuges zu speisen.	detto	1	detto	
78	Vincenz Schrottenbach, Seifenfieder zu Baden.	Verbesserung der gewöhnlichen Waschseife, welche verbesserte Seife er Pinin-Seife nennt.	detto	1	detto	
79	Carl Ellenberger, bürgerl. Handelsmann zu Wien.	Erfindung in Erzeugung von Holztapeten.	detto	1	detto	
80	Carl Polten, Bergbau- und Realitätenbesitzer zu Sefana.	Erfindung, Roheisen ohne Hochofen aus Eisenerzen jeder Art darzustellen.	detto	5	detto	
81	Louis Panhöfer, Fabrikant zu Philadelphia (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung einer Matraze zur Lebensrettung aus Wassergefahr.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
82	Graf Moriz Saint Genois d'Aneaucourt, k. k. Kam- merer.	Verbesserung bei Dampfkessel-Feuerungen.	1. Februar 1861	5	geheim	
83	Leopold Johann Sommer, Privat in Wien.	Erfindung einer feuer sichereren Bedachung mit- tels imprägnirter Holztafeln.	detto	1	detto	
84	Arthur Paget, Fabrikant zu Loughborough in England (Bevollmächtigter Friedrich Hädiger, in Wien).	Verbesserung der Maschinen zur Erzeugung von Strickgeweben.	11. Februar 1861	3	offen	
85	D. Marassich, Civil-Inge- nieur, und D. S. Pen- drinos, Kaufmann, beide in Wien.	Erfindung einer atmosphärischen Saugmaschine zur Entleerung von Senkgruben, Brunnen u. dgl.	detto	1	geheim	
86	Ferdinand Philipp Eduard Carré, Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens zur Erzeugung von Kälte und Eis.	detto	1	detto	
87	Franz Chraphkiewicz, Schlo- fer in Wien.	Erfindung, Fensterflügel und Fensterstöcke aus gewalztem Eisenblech zu verfertigen.	detto	1	detto	
88	Ernst Richard Koch und Carl Heinrich William Hoffmann (Firma: Koch & Comp., Maschinenfabrikanten in Leipzig (Bevollmächtigter Cornel. Kasper, in Wien).	Verbesserung einer Gaskraft-Maschine.	detto	2	detto	
89	Joseph Franz Duda, k. k. landesbefugter Chocolade- und Zuckerwaaren-Fabri- kant in Prag.	Erfindung der reinen Herstellung des Rüben- zucker-Saftes.	detto	2	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Die Geheimhaltung der Beschreibung angebracht word oder nicht	Anmerkung
90	J. Johann Uader, Brannt- weinhändler zu Budweis in Böhmen.	Verbesserung der Methode, um mittelst be- sonders construirter Filterstände alcoholhaltige Flüssigkeiten mit ätherischen Oelen und Essenzen zu imprägniren.	11. Februar 1861	1	geheim	
91	Friedrich Paupié, Waldbe- reiter zu Sternberg in Mähren.	Erfindung einer transportablen Dampfbrettsäge.	detto	2	detto	
92	Adolph Baldamus, Fabri- kant, Wilhelm Grüné, Che- miker, beide zu Charlotten- burg, und Ver Jolles, Kauf- mann zu Berlin in Preußen (Bevollmächtigter Hermann Reis, in Wien).	Erfindung, Leuchtgas durch Verbindung von Wasserstoff und Kohle mittelst chemischer Zer- setzung unter Anwendung besonderer Apparate zu erzeugen.	detto	1	offen	
93	Joh. Schweska, Ingenieur der Prager Eisenindustrie- Gesellschaft zu Rappitz in Böhmen, und Franz Jacob Jacquier, Mechaniker in der Zuckerfabrik zu Seelowitz in Mähren.	Erfindung eines sogenannten „Dampfpumpen- sages“ zur Hebung von Flüssigkeiten.	detto	3	geheim	
94	Diograzia Franceschini, Ku- pfereschmiedmeister u. Haus- besitzer zu Korneuburg in Niederösterreich.	Verbesserung der geruchlosen Retiraden aus Zinkblech.	detto	1	offen	
95	Caspar Fensar, Ingenieur zu Radaun in Böhmen.	Erfindung einer Häckselmaschine für Stroh- und Grünsutter.	detto	1	detto	
96	Carl Maader, Ingenieur der priv. österreichisch. Staats- Eisenbahn-Gesellschaft in Wien.	Erfindung eines Karrens zum Transporte von Schienen und Sleepern.	detto	1	detto	

Berth- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
97	Joseph Clement, Tischler- meister in Wien.	Verbesserung der inneren Montirung von Wägen, Cajüten und ähnlichen Räumen.	11. Februar 1861	1	geheim	
98	Joseph Biedermann, Wagen- Fabrikant in Wien.	Erfindung eines Militär-Fourgons für Stabs- Officiere.	detto	1	offen	
99	Paul Wagenmann, Fabriks- besitzer zu Simmering bei Wien.	Erfindung in der Fabrication von flüssigen und festen Mineralöl-Schmierem.	detto	5	geheim	
100	Heinrich Lehmann, in Wien.	Verbesserung im Zusammendrücken und Aus- dehnen luft- und gasförmiger Körper.	detto	2	offen	08
101	Giovanni Antonio Romano, Civil-Ingenieur zu Ve- nedig.	Erfindung einer neuen Methode, Ziegelmate- riale aus Thon, mit Staub, verbrennbaren Mineralien und Vegetabilien vermischt, zu erzeugen.	1. Februar 1861	1	geheim	18
102	Haug & Wolf, Handelsleute in Wien.	Erfindung von Hosenträgern aus vulcanisirtem Kautschuk.	11. Februar 1861	1	detto	
103	M. P. Crachi, Handelsmann in Wien.	Erfindung und Verbesserung einer Nähmaschine.	12. Februar 1861	1	detto	Diese Nähmaschine ist dem August Eduard Lorabour Bellford in London seit 1. Novem- ber 1855 auf 14 J. in England — deren Ver- besserung dem Fried- rich Wilhem Parker zu Sheffield seit 5. März 1859 gleichfalls auf 14 Jahre in England privilegirt und von ihnen sowohl diese Er- findung als die Ver- besserung für die öster- reichischen Staaten in das Eigenthum des M. P. Crachi überge- gangen.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
104	Robert Heinrich Bishop, in New-York (Bevollmächtigt. A. Martin, in Wien).	Verbesserung der Nähmaschine.	13. Februar 1861	5	offen	
105	John Trotter Bethune, in Paris (Bevollmächtigt A. Martin, in Wien).	Verbesserung in der Gewinnung einer bewe- genden Kraft.	detto	1	detto	
106	Philippe Louis Aimé Stil- mant, Mechaniker, u. Louis Anne Felix Allain, Nego- ciant, beide in Paris (Be- vollmächtigt Friedr. Kö- diger, in Wien).	Erfindung einer Bremsvorrichtung für Eisen- bahn- und andere Wagen.	15. Februar 1861	1	geheim	
107	Jules Léonard Louis Cam- bacerès, Ingenieur in Paris (Bevollmächtigt Eugen Dell'Acqua, in Wien).	Erfindung, flüssige Fettstoffe in feste, sowie in Fettsäuren umzuwandeln, und Glaidine und Glaidin-Säuren zur Beleuchtung zu ver- wenden.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 22. Februar 1860 auf 15 Jahre privilegiert.
108	Eugen Leitberger, Che- miker zu Josephsthal-Kos- manos in Böhmen.	Erfindung, dem Albumin und Kasein ähnliche, dieselben beim Zeugdruck ersetzende Körper, genannt: „Albumit oder Onit“, künstlich zu erzeugen.	detto	2	detto	
109	David Fichtenstadt, Privat in London (Bevollmächtig- ter Angelo Kuh, in Wien).	Erfindung, aus Maulbeer-Rinde und Holz Papier und Pergament zu erzeugen.	detto	3	offen	
110	Der selbe. (Durch denselben.)	Erfindung, aus Maulbeer-Rinde und Holz alle Arten von Gespinnsten und Geweben zu er- zeugen.	detto	3	detto	
111	Leopold Landbacher, Schuh- machermeister in Pest.	Verbesserung in der Fertigstellung wasserdichter Schuhe und anderer Fußbekleidungen.	18. Februar 1861	2	geheim	

Forts. lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
112	Hermann Büttner, Ober- Ingenieur der priv. österr. Staats-Eisenbahn-Gesell- schaft in Temesvár.	Verbesserung der Dampfsteuerungen an Loco- motiven, welche er „Entlastungs-Apparat für Dampfkolben nebst Vorwärmer des Hermann Büttner“ nennt.	18. Februar 1861	1	geheim	
113	Leopold Redl, Telegraphen- amtsverwalter in Pest.	Verbesserung in der Zusammenstellung eines electro-magnetischen Telegraphen-Farben- druck-Apparates.	detto	1	offen	
114	Jacob Hoffmann & Louis Nieschling, Maschinenmei- ster der Kaiserin Elisabeth- Westbahn, beide in Wien.	Erfindung einer Vorrichtung, wodurch die Zug- kraft einer Locomotive vom Zifferblatte des Manometers abgelesen werden könne.	detto	1	detto	
115	Ignaz Haut u. Jacob War- chalowsky, Metallwaaren- Fabrikanten in Wien.	Verbesserung der Nähmaschine.	detto	1	detto	
116	Gustav Victor Koger, zu Paris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung, mittelst galvanischer Formen aus einer plastischen Masse Kopfbedeckungen für Männer, Frauen und Kinder zu erzeugen.	20. Februar 1861	1	detto	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 19. Juli 1860 auf 15 J. patentirt.
117	Leopold Müller, Lithograph in Wien.	Verbesserung des Verfahrens, auf Hol., Leder und andere Stoffe lithochromische Abzüge zu machen, genannt: „Uebertragungs-Litho- graphie“.	detto	1	detto	
118	Theodor Bastian, aus Montje- vie in Rheinpreußen (Be- vollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung eines Apparates, durch welchen dem Gase ein stärkeres ruhigeres Licht gegeben und eine Ersparniß erzielt werden solle.	detto	5	geheim	
119	Jacob Günzburg, zu Wien.	Erfindung in der Erzeugung von Fußteppichen und ähnlichen Stoffen.	21. Februar 1861	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
120	Johann Tragenreis, bürgerl. Webermeister in Wien.	Erfindung in Erzeugung von Webestoffen aus Baumwolle, Schafwolle und Seide.	21. Februar 1861	1	geheim	
121	Denis Marassich, Civil-In- genieur zu Ober-Döbling bei Wien.	Erfindung geruchloser Pissoirs zum Auffangen des Urins.	detto	1	detto	
122	Anton Grivel, Civil-Inge- nieur zu Paris (Bevoll- mächtigter Friedrich Rüd- ger, in Wien).	Erfindung einer Bremsvorrichtung, welche auf alle Fuhrwerke insbesondere auf Eisenbahnen anwendbar sei.	detto	1	detto	
123	Ludwig Fieder, bürgerl. Gold- arbeiter zu Wien.	Verbesserung an Fingerringen, „Comodringe“ genannt, mit der Einrichtung zum Oeffnen und Schließen.	detto	1	offen	
124	Ant. Kramolin, Photograph zu Wien.	Verbesserung der voluminösen Stereoskop- Kästen durch Darstellung derselben im Brillen-, Stecker- und Opernguckerformate.	22. Februar 1861	1	geheim	
125	Franz Ritter von Fridau, Gewerke und Gutbesitzer, wohnhast zu Wien.	Erfindung, den bei der Sensenfabrication in Anwendung kommenden fertigen Sensenzug (die Stahlbröckel) aus im Flammenofen, bei Anwendung von ausschließlich mineralischem Drennstoff, gegärbten Stahl zu erzeugen.	detto	5	detto	
126	Johann Jacob Meyer und Adolph Meyer Sohn, In- genieure zu Wien.	Erfindung eines verbesserten Locomotiv-Syste- mes, genannt: „Universal Locomotivsystem“.	detto	1	detto	
127	Johann Paul, zu Wien.	Erfindung einer öllichten, feuer sichereren Anstrich- massa für Geschirre und Fässer, genannt: „Steinfirnis“.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
128	Julius Schirl, Oberwerk- führer der Kaiser Ferdinands- Nordbahn zu Mäh- risch-Odrau.	Erfindung eines Pyramiden-Stufenrostes zur Feuerung der Locomotive mit Steinkohlen.	25. Februar 1861	2	geheim	
129	Jacob Hoffmann, zu Wien, und Ludwig Nieschling, Beamter der Westbahn.	Erfindung einer Vorrichtung zur immerwäh- renden gleichmäßigen Speisung der Dampf- kessel.	detto	1	offen	
130	Rudolph & Beck, Maschinen- fabrikanten zu Chemnitz im Königreiche Sachsen (Be- vollmächtigter Anton An- schiringer, Secretär der Handels- und Gewerbe- kammer zu Reichenberg).	Erfindung einer Hebeldruckmaschine zum Drucken schafwollener Stoffe.	27. Februar 1861	4	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Sach- sen seit 1. März 1860 auf 5 Jahre patentirt.
131	Joseph Böchling, Mechanik- er zu Hiesing.	Erfindung einer Kanone, bei welcher eine be- sondere Schnelligkeit im Laden und Abfeuern erzielt, und auch an Bedienungsmannschaft erspart werden soll.	detto	1	detto	
132	Joseph Feistler, Fabrikbe- sitzer zu Wiener-Neustadt.	Erfindung eines Apparates zur gleichmäßigen horizontalen Hebung der Holländerwalze bei der Papierfabrication und eines Apparates zur Erstlichmachung, in welchem Stadium des Vermahlens jeder einzelne Holländer sich be- findet.	detto	1	offen	



N^o III.

Verzeichniß

der im Monate März 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrierten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
133	A. H. Such & Söhne, Leder- fabrikanten in Sechshaus bei Wien.	Erfindung in Erzeugung von Comfort-Leder.	14. März 1861	5	geheim	
134	Gottfried Oswald, Schlosser- meisters-Sohn zu Marburg.	Erfindung einer Maschine zur Erzeugung von Semmelbröseln.	2. März 1861	1	detto	
135	Gebrüder Schüller, k. k. priv. Tuchfabrikanten in Brünn.	Erfindung einer cylindrischen Dampf-Pressma- schine für alle Gattungen Schafwolle und gemischte Stoffe.	detto	5	detto	
136	August Gürth, zu Neuler- chensfeld bei Wien.	Erfindung in der Erzeugung von Seide aus Pflanzenstoff.	detto	1	detto	
137	Friedrich Tempshy, Buch- händler in Prag	Erfindung eines Verfahrens, um Brennstoffe zu verbessern und zu gewissen technischen Zwecken brauchbar zu machen.	detto	5	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
138	Friedrich Tempky, Buch- händler in Prag.	Verbesserung des Verfahrens, Extractkohlen zu bereiten.	2. März 1861	1	geheim	
139	Joh. Nep. Magr, Mechanik- er in Alt-Ofen, und J. Paukenberg, Mechaniker in Wien.	Verbesserung an Schiffs- und Landdampfesseln.	detto	1	offen	
140	Carl Diener, Zink-Orna- menten-Fabrikbesitzer in Wien.	Erfindung eines konischen Rauch- und Dampf- ableiters.	5. März 1861	1	detto	
141	Emerich Kolbenheyer, Zinn- gießermeister in Wien.	Erfindung von Feldflaschen aus verzinnem Zinnblech.	detto	1	detto	
142	Gilbert Bishop, Mechaniker in Amerika (Bevollmäch- tigter G. Märkl, in Wien).	Verbesserung an den Maschinen zum Schneiden der Fourniere.	detto	1	detto	
143	Carl Berger, Architekt in Wien.	Erfindung metallener Heizapparate, „Ökono- mie-Öfen“ genannt.	detto	1	detto	
144	Eduard Polland, Nähma- schinen-Fabrikant in Wien.	Verbesserung von Nähmaschinen für Leder, Luch und derlei Stoffe.	detto	1	geheim	
145	Ant. Panesch, Schuhmacher- meister in Wien.	Verbesserung seiner unterm 23. Jänner 1856 privilegirten Erfindung eines Lackes, genannt: „Panesch's wasserdichter Glanzlack“.	detto	1	detto	
146	Carl Polzer, Schieferdecker in Wien.	Erfindung für Schieferbedachung auf schräg-dia- gonal liegenden Latten.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
147	G. A. Lenoir, Erzeuger che- misch-physikalischer u. phar- maceutischer Instrumente, Apparate etc., in Wien.	Erfindung elektrischer Hydrogen-Zündmaschinen.	5. März 1861	1	geheim	
148	André Desiré Martin und Prosper Verdat du Trem- blen, beide Civil-Ingenieure zu Rouen in Frankreich (Be- vollmächtigter Friedr. Kö- diger, in Wien).	Verbesserung ihrer Apparate zur Verwendung der Luft als Transmissionsmittel der Beweg- kraft.	-detto	1	detto	
149	Pierre Ant. Collard, Grund- besitzer zu Das in Frank- reich (Bevollmächt. Fried- rich Ködiger, in Wien).	Erfindung in der Verwendung vulkanischer Sub- stanzen zu industriellen Zwecken.	detto	1	detto	
150	Gustav Nordorf, Mechaniker in Wien.	Erfindung eines rotirenden Del = Selbst- schmierers.	6. März 1861	2	detto	
151	Johann Pagliari, Pharma- ceut in Paris (Bevollmäch- tigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Erfindung einer Sicherheitsvorrichtung zur Ver- hütung des Zusammenstoßes von Eisenbahn- zügen.	detto	1	detto	
152	Ries Guttman, Chemiker zu Alt-Ofen in Ungarn.	Erfindung einer Pasta zur Vertilgung des Unge- ziefers.	detto	1	detto	
153	Leopold Cassel, Doctor der Medicin zu Braunschweig bei Wien.	Verbesserung der Möbelpolitur.	7. März 1861	1	detto	
154	Anton und August Hartin- ger, Besizer einer artistisch- lithographischen Anstalt in Wien.	Erfindung, schwarze und chromolithographische Bilder unmittelbar vom Stein auf grundirte Stoffe aller Art abzubringen.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
155	Franz Göhl, Privat in Wien.	Erfindung eines sogenannten „Wirtschafts- Universal-Brodtorbes“.	7. März 1861	1	offen	
156	Franz Fischer von Köstler- kamm, Ingenieur der k. k. priv. südl. Staats-Eisen- bahngesellschaft zu Maß- leinsdorf bei Wien.	Verbesserung der Kuppelung bei Berglocomo- tiven.	detto	1	detto	
157	Bernhard Oblad, Stellfuhr- Inhaber in Wien.	Erfindung eines ambulanten öffentlichen Ab- orteß, genannt: „fahrende Retirade“.	detto	1	detto	
158	Carl Wagner, Kunstschlosser in Wien.	Verbesserung der Nähmaschine.	8. März 1861	1	geheim	
159	Joseph Meyer, Chemiker in Wien.	Erfindung, um mittelst chemischer Präparate und Apparate alle Arten Ungeziefer zu vertilgen.	9. März 1861	1	detto	
160	Raymond & Comp., Fabri- kanten in Berlin (Bevoll- mächtigter Dr. Carl Frei- herr von Härdtl, in Wien).	Erfindung: Seifen, Oele, Pomaden und Essenzen für den Toilettengebrauch durch eine Digerir- und Verdrängungsmethode zu bereiten.	detto	5	detto	
161	Franz Friedrich Dietrich Früchtenicht, Maschinen- fabrikant zu Bredow bei Stettin (Bevollmächt. J. C. Bernhuber, zu Wien).	Erfindung eines Apparates zur Ueberheizung des Dampfes für Dampfmaschinen.	detto	4	detto	Diese Erfindung ist im Königr. Preußen seit 5. April 1860 auf 5 Jahre patentirt.
162	Gustav Wagenmann, Bes- itzer einer Mineralöl- und Schmierölfabrik und Spe- cereiwaarenhändl. in Wien.	Erfindung, Maschinenschmieröl aus Mineral- ölen zu erzeugen.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
163	William Perkins, Ingenieur zu Paris (Bevollmächtigter Friedr. Nödiger, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, Gegenstände aus Glas, Krystall und Porzellan unzerbrechlich zu machen.	9. März 1861	1	geheim	
164	Joseph Lang, Meerschäum- pfeifenschneider in Wien.	Erfindung von Spazierstöcken, welche Pfeifen- kopf, Rohr, Cigarrenspiz und Cigarren in sich bergen können.	detto	1	offen	
165	Alexander Friedmann, aus Pest, derzeit in Paris (Be- vollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung eines Verbrennungs-Apparates zum Heizen von Dampfkesseln, sowie Puddlings-, Schweiß-, Glüh- und Tiegelöfen etc.	12. März 1861	1	detto	
166	August Offermann, Tuch- fabriks-Director in Brünn.	Erfindung eines Apparates zur Steigerung der Intensität des Leuchtgases.	detto	1	geheim	
167	Johann Gottlieb Petri & Heinrich Schwab, bürgerl. Schiefer- und Ziegeldecker- meister zu Wien.	Erfindung einer neuen Art Dachziegel, nämlich fünfeckiger Falzziegel, aus Lehm oder Thonerde.	detto	5	detto	
168	Bertrand Feuga, zu Tou- louse in Frankreich (Bevoll- mächtigter G. Märkl, in Wien).	Erfindung einer Melodie-Organ.	14. März 1861	1	detto	
169	Franz Ferdin. Aug. Achard, Ingenieur zu Paris (Be- vollmächtigter Friedr. Nö- diger, in Wien).	Erfindung eines elektrischen Apparates zum selbst- thätigen und regelmäßigen Speisen der Dampf- kessel.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
170	Carl Völkner, Civil-Inge- nieur zu Prag.	Erfindung eines Apparates zur Verhütung von Dampfessel-Explosionen.	14. März 1861	1	geheim	
171	Johann Mathis, Mechanik- er zu Dornbirn in Vorarl- berg.	Verbesserung des durch Victor Lumb & Comp. zu Bludenz erfundenen mechanischen Spann- stahes mit selbstthätiger Streckung.	detto	2	detto	
172	August Stöber, zu Wien.	Erfindung, daß in dem Wasser, in welchem die Wolle von Schafen gereinigt worden ist, ent- haltene animalische Fett auszuscheiden.	12. März 1861	1	detto	
173	Joseph Lammer, Besitzer der k. k. landesbef. Rosenbur- ger Papierfabrik und einer Schreib- und Zeichenrequi- sitenthandlung in Wien.	Verbesserung der Stereoscopen-Apparate.	17. März 1861	1	offen	
174	Gustav Schöller, Kaufmann in Wien.	Erfindung, dem Leuchtgase durch Anwendung von Benzin, rein oder mit anderen Stoffen ge- mischt, eine größere Leuchtkraft zu geben.	18. März 1861	1	geheim	
175	Johann Graf, Maschinen- schlosser in Wien.	Verbesserung der Siegel- und Farben-Hochdruck- maschine.	detto	1	detto	
176	Gustav Engelsrath, Kunst- mühlenbesitzer zu Bistitz in Böhmen.	Erfindung eines Verfahrens zur Erzeugung künstlicher Knochenkohle.	detto	1	detto	
177	Joseph Donne, Director des Hüttenwerkes zu Gluis in Frankreich (Bevollmächtigt G. Märkl, in Wien).	Erfindung eines Tiefensens.	detto	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefordert ward oder nicht	Anmerkung
178	Antoin Germain Lassere, zu Bordeaux in Frankreich (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung einer rotirenden Presse.	18. März 1861	1	offen	
179	Rosalia Weniger, Beam- tensgattin, und Henriette de Carro, beide in Wien unter der Firma: Rosalia Weniger & Comp.	Erfindung eines Fasspundes zur Conservirung von Flüssigkeiten.	detto	1	detto	
180	Die selben. (Wie oben.)	Erfindung eines Regulir-Apparates zum Ein- ölen von Maschinenbestandtheilen.	19. März 1861	1	detto	
181	Ch. Sebille, zu Nantes in Frankreich (Bevollmächtig- ter G. Märkl, in Wien).	Erfindung eigenthümlicher Röhren.	detto	1	detto	
182	Friedrich Paget, Fabriksbe- sitzer in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung des Spigen- grundes zur Bobbinet-Fabrication.	detto	2	detto	
183	Moiß Pechlaner, Kaufmann u. Fabriksinhaber in Inns- bruck.	Erfindung und Verbesserung des Bleichver- fahrens der zur Papierfabrication verwend- baren Stoffe.	detto	5	geheim	
184	Eduard Fremontin, Mecha- niker, und Johann Baptist Michael Martial Aubon- net, Gutsbesitzer, beide zu Villenave in Frankreich (Be- vollmächtigter Joseph Ant. Freiherr von Sonnenthal, in Wien).	Erfindung einer Zündhölzchen-Schneidemaschine	detto	1	detto	
185	Otto Müller, Maschinen- Constructeur in der Fabrik von Anson & Comp. in Prag.	Erfindung einer Hoch- und Niederdruck-Dampf- maschine.	detto	3	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
186	Gustav Alökner, pensionirter Major zu Turynka in Galizien.	Erfindung eines Instrumentes zur Messung von Entfernungen und Höhen.	29. März 1861	1	geheim	
187	Moriz Diamant, Chemiker zu Wien.	Entdeckung eines Verfahrens, um den Faserstoff der Maispflanze zur Erzeugung aller Papiergattungen geeignet zu machen.	20. März 1861	1	detto	
188	Johann Polizer, Maschinenschlosser zu Wien.	Erfindung von selbst sich schließenden Sicherheitswechslern.	detto	1	detto	
189	Jules Besquent, Hammerwerksbesitzer zu Tredion in Frankreich (Bevollmächtigter Friedrich Rüdiger, in Wien).	Verbesserung der Vorrichtungen zum Verkohlen des Holzes, der Steinkohlen, der Knochen und anderer mineralischer und Pflanzensstoffe.	detto	1	detto	
190	Anton Colussi, Handelsmann in Triest.	Erfindung einer besonderen Schiffconstruktion.	detto	1	detto	
191	Samuel Stacy Skipton, in London (Bevollmächtigter G. Märkl, in Wien).	Verbesserung der Schienen für Schußwunden und schwere Gliederbrüche.	detto	3	detto	
192	Anton Czerminsky und Vincenz Jtk, Buchbinder in Triest.	Verbesserung der Taschen-Stereoscop-Maschine.	detto	3	offen	
193	Ferdinand Alexand. Heissig, Lehrer an der Ober-Realschule Landstraße in Wien.	Erfindung eines Instrumentes zum Zeichnen, „Trimeter“ genannt.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
194	Louis Frieße, Sattlermeister in Stuttgart (Bevollmäch- tigt Carl A. Specker, Civil- Ingenieur in Wien).	Erfindung eines neuen und beweglichen Reit- sattels.	24. März 1861	5	geheim	Diese Erfindung ist im Königreiche Würt- temberg seit 13. Sep- tember 1860 auf 10 Jahre patentirt.
195	Arsene Alexis Henri Provost, Hutmacher in Paris (Be- vollmächtigter Friedr. Kö- diger, in Wien).	Verbesserung an den Trauerstören für Männer- hüte.	detto	1	detto	
196	Friedrich Lang, Hütten-In- genieur zu Wien.	Erfindung, Gußstahl durch Vereinfachung des Schmelzprocesses mit namhaft geringeren Ko- sten zu erzeugen, als dieses nach der jetzt übli- chen Methode der Fall sei.	detto	1	detto	
197	Ignaz Bechel, Sammtma- chergeselle zu Wr. Neustadt.	Verbesserung einer Holznägel-Fabrications-Ma- schine.	detto	1	detto	
198	Jaques Pellegrin, Unterneh- mer öffentlicher Arbeiten zu Bordeaux (Bevollmächti- gter G. Märkl, in Wien).	Erfindung geruchloser Closets und Fallröhren aus Glas.	detto	1	offen	
199	Louis Beszke, Ingenieur zu Aisch in Böhmen.	Erfindung einer Bretsäge ohne Sägerahmen.	detto	1	geheim	
200	Rosalia Schwertfeger, Beh- rerewitwe in München (Be- vollmächigt Louis Kühnel, Rechtsconcipt in Wien).	Erfindung, Caffee tafeln herzustellen.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist seit 7. October 1860 in Baiern auf 2 Jahre privilegirt.
201	Claude Hippolit Jacquet, zu Lyon (Bevollmächtigter G. Märkl, in Wien).	Erfindung einer Kalenderuhr.	26. März 1861	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
202	Andés & Fröbe, Kaufleute u. Lackfabrikanten in Wien.	Erfindung eines Mastic (Metallkitz) für Dampf- maschinen und Wasserleitungen.	26. März 1861	1	geheim	
203	Franz Joseph Müller und Kuno Pelikan, Ingenieure zu Karolinenthal bei Prag.	Entdeckung, die Abfälle von Brennstoffen jeder Gattung als Heizmaterialie zu verwenden.	detto	1	detto	
204	Constant Jousroy-Dumery, Civil-Ingenieur zu Paris (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Erfindung eines Apparates zum Ausscheiden der im Wasser und in anderen Flüssigkeiten enthaltenen festen und schleimigen Substanzen.	detto	1	detto	
205	J. G. Gros, Fabrikant chemi- scher Producte zu Mühl- hausen in Frankreich (Be- vollmächtigter Dr. Giskra, Advocat in Brünn).	Erfindung einer Seife aus Pottasche oder Soda und Eigelb oder dem bloßen Oelstoffe desselben.	29. März 1861	1	offen	
206	Anton Wiesner, Tischler- meister in Wien.	Verbesserung der tragbaren Eiskeller.	30. März 1861	1	geheim	

N^o IV.

Verzeichniß

der im Monate April 1861 vom k. k. Privilegien=Archive einregistrirten erteilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
207	Justus Sebastian Larue, in Paris (Bevollmächtigter G. Märkl, in Wien).	Erfindung eines Mittels, um die Maschinen- Kolben und Schieber während des Ganges einzuschmieren.	1. April 1861	1	offen	
208	Jean Baptiste Becomte Allot, in Paris (Bevollmächtigter J. A. Freiherr von Son- nenthal, in Wien).	Erfindung einer Maschine zum Anstreichen und Frottiren der Fußböden.	detto	1	geheim	
209	Augustin Castelloi, zu Sara- gossa in Spanien (Bevoll- mächtigter Cornel. Kasper, in Wien).	Erfindung eines neuen Bremsystems für Eisen- bahnwaggon.	7. April 1861	1	detto	
210	Anton Kiegel, Bergwerks- Besizer zu Fünfkirchen in Ungarn.	Erfindung, gepresste Mineralkohle zu Stande zu bringen.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
211	Joseph Anton Freiherr von Sonnenthal, Civil-Inge- nieur zu Wien.	Verbesserung in der Construction von Eisen- bahnwägen.	10. April 1861	3	geheim	
212	Elias Schüh, technischer Che- miker in Prag.	Erfindung in Erzeugung eines Maschin- und Paraphin-Wagenfettes.	detto	1	detto	
213	Ferdinand Troll, Rauchfang- kehrermeister zu Wien.	Erfindung in der Construction eines Rauchfang- Auffasses.	detto	1	detto	
214	Joseph Anton Freiherr von Sonnenthal, Civil-Inge- nieur in Wien.	Erfindung eines neuen Verschlusses an Sicher- heitslampen.	13. April 1861	1	detto	
215	Alfred Fauvin Jalourcau, Fabrikant zu Paris (Be- vollmächtigter Friedr. Kö- diger, in Wien).	Erfindung einer Methode, die Drähte für un- terirdische elektrische Telegraphenleitungen zu befestigen und zu isoliren.	detto	1	detto	
216	Pierre Prosper Mataran, zu Bordeaux (Bevollmäch- tigter J. A. Freiherr von Sonnenthal, in Wien).	Erfindung in der Construction von Fenster- kreuzen und Rahmen zum Behufe eines besseren festen Verschlusses.	detto	1	detto	
217	George Francis Crain, Kauf- mann zu Liverpool in Eng- land (Bevollmächtigter Char- les Henry Jones, Attaché der amerikanischen Gesandt- schaft in Wien).	Erfindung eines verbesserten Systems einer Eisen- bahn oder eines Tramweges und dazu gehörigen Passagierwagens.	10. April 1861	1	offen	
218	Anton Gaumer, k. k. landes- priv. Maschinen-Siegellack Fabrikant in Wien.	Verbesserung in der Siegellack-Erzeugung.	15. April 1861	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
219	Gebrüder Sulzer, zu Winterthur in der Schweiz (Devollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Verbesserung an den Wasch- und Reinigungs-Maschinen für Gewebe.	18. April 1861	1	geheim	
220	Joseph Scheinigg, zu Ottakring bei Wien.	Verbesserung der Revolverk.	detto	1	detto	
221	Joseph Neumüller, Handelsagent zu Wien.	Erfindung eines in seiner Zusammensetzung neuen Cementes, genannt: „Erster österreichischer künstlicher, grauer Marmor-Cement“.	detto	1	detto	
222	Mois Hörbiger, Orgelbauer zu Hagerdorf.	Erfindung eines Gasausgleichsbalges für die Leuchtgasuhren.	detto	1	offen	
223	Carl Chirring, Schaf- und Baumwollfärber zu Neudaudenzdorf bei Wien.	Verbesserung des Verfahrens, das Färrn von den Weißbleichabfällen zu lösen.	21. April 1861	1	geheim	
224	Joseph Marie Segris, Ingenieur zu Paris (Devollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Verbesserung der Gasbrenner.	detto	1	detto	
225	Paul Wagenmann, Civil-Ingenieur in Wien.	Erfindung, aus Kohle und Torf ein künstliches Brennmaterial zu erzeugen.	29. April 1861	1	detto	
226	Franz Poduschka, Mechaniker in Wien.	Verbesserung eines Gasapparates, genannt: „Combinirter Gasapparat zum Heizen von Flammenöfen“.	detto	1	offen	
227	Joseph Neumeyer, Handelsmann in Wien.	Erfindung einer Salon-Gefrorenen-Maschine.	detto	1	detto	

N^o V.

Verzeichniß

der im Monate Mai 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
228	August Kajetsky, Landwirth- schafts-Besitzer in Böhmisches Mutha Nr. 3.	Erfindung einer Dreschmaschine mit Puhmühle und Siebmaschine.	2. Mai 1861	5	offen	
229	Franz Poduschka, Mechaniz- ter zu Escheitsch in Mähren.	Erfindung eines Verfahrens zur geruchlosen und unausgesetzten Knochenverkohlung in Thon- plattenöfen.	detto	1	geheim	
230	August Klein, k. k. landes- privilegirter Leder-, Holz- und Broncewaaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung von metallblechernen Seitentheilen für Etuis und andere Behältnisse.	detto	1	detto	
231	Franz Schwendt, Tabaktra- fikant zu Oedenburg.	Verbesserung an Tabakpfeifen.	detto	1	detto	
232	Dr. Franz Döhl, Advocat zu Bludenz.	Erfindung einer continuirlichen, möglichst voll- kommenen, auch im Großen anwendbaren Luft- verdünnung.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
233	Julius Imme, Kaufmann in Berlin (Bevollmächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung eines „electrogalvanischen Heilfrot- teurs“.	7. Mai 1861	3	geheim	
234	Heinrich Hermann Henke, Fabrikant und Färberei-Bes- itzer zu Ebersbach in Sach- sen (Bevollmächtigter Franz Dürkholdt, in Wien).	Erfindung, Baumwollgarn und Gewebe, ohne Anwendung der Krappwurzel mit einer dem „türkischroth“ gleichen Nuance“ echt zu färben.	detto	3	detto	Diese Erfindung ist im Königreiche Sach- sen seit 7. Febr. 1860 auf 3 Jahre patentirt.
235	Heinrich Völter, Papierfa- brikant zu Heidenheim in Württemberg, unter der Firma: „Heinrich Völter's Söhne“ (Bevollmächtigter Joseph Anton Freiherr von Sonnenhal, Civil-Ingen- ieur in Wien).	Erfindung eines sogenannten „Papierzeug-Raf- fineurs“, um Papierzeug mittelst der bekannten Mahlmühlgänge und damit in Verbindung stehenden Vorrichtungen aus allen Faserstoffen zu erzeugen.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 17. December 1860 auf 15 Jahre privilegirt.
236	Kosalia Weniger, Beamten- gattin in Wien.	Erfindung einer sogenannten „Haar-Salon-Bo- made mit Parfume“.	8. Mai 1861	1	detto	
237	Julius Kaltenbach, Thon- waren-Fabrikbesitzer in Smichow, und Baumeister in Prag.	Verbesserung der Thonziegelmaschinen und der Abschneide-Apparate.	17. Mai 1861	1	detto	
238	Johann Jacob Gutknecht, Techniker zu Neuhofen, Canton Graubünden in der Schweiz (Bevollmäch- tigter Faber Kaufmann, Uhrmacher zu Bludenz in Tirol).	Erfindung eines Gas- und Flüssigkeits-Messers (Gasuhr).	detto	1	detto	
239	W. Siemens und J. G. Falske, Inhaber einer Le- legraphen-Bauanstalt in Wien.	Verbesserung der Gasmaschinen durch Anwen- dung von Regeneratoren.	detto	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
240	Gustav Schortmann, Mecha- niker in Aggersdorf Nr. 56.	Verbesserung der bei telegraphischen Apparaten verwendeten Electromagnete.	17. Mai 1861	1	offen	
241	Franz Unger, bürgl. Stahlar- beiter in Fünfhäus Nr. 148.	Erfindung in der Erzeugung der Zugschlösser für verschiedene Galanterie-Gegenstände.	detto	1	detto	
242	Lajos Nagy-Sarkady, In- genieur und Besitzer der Maschinenbau-Anstalt und Eisenwerke zu Prohnik in Mähren.	Erfindung eines Presswagens und einer Brems- maschine für Eisenbahnen.	21. Mai 1861	1	geheim	
243	Die Zündhölzer-Fabrikanten in Auffig, Fischer u. Wolf.	Erfindung, Zündhölzchen ohne dem gewöhn- lichen Phosphor zu erzeugen.	15. Mai 1861	1	detto	
244	Johann Kronig, Spengler- meister in Wien.	Erfindung einer Vorrichtung, um Leuchtgas in einer tragbaren Lampe zu erzeugen.	22. Mai 1861	1	detto	
245	Carl Leuchs, zu Nürnberg in Baiern (Bevollmächtig. Dr. Ignaz Joseph Pro- haska, in Wien.	Erfindung: Albumin aus Fischrogen und andern eiweißartigen Stoffen darzustellen.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist im Königreiche Baiern seit 14. Mai 1860 auf die Dauer von 2 Jah- ren privilegiert.
246	Joseph Linczak, Privat- Studirender zu Przemyel in Galizien.	Erfindung einer mechanischen Vorrichtung, wo- durch eine eigenthümliche Anwendung der be- wegenden Kräfte erzielt werde.	21. Mai 1861	1	detto	
247	Adolph Brudenne, Director einer Stearin-Kerzenfabrik, wohnhaft zu Gentbrugge bei Gand in Belgien (Be- vollmächtig. Giuseppe Del- l'Acqua in Triest).	Erfindung einer vermehrten Gewinnung von Fettsäuren aus Fettkörpern.	22. Mai 1861	1	detto	

Fort- lan- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
248	Heinrich Offergeld, Mechanikus in Eilendorf bei Achen (Bevollmächt. Carl Krafft, Kaufmann in Wien).	Erfindung einer Vorrichtung an Kuppelungen, mittelst welcher die Treibachsen augenblicklich in Stillstand gesetzt werden sollen.	22. Mai 1861	1	geheim	Diese Erfindung ist in Preußen seit 7. Mai 1860 auf die Dauer von 5 Jahren privilegiert.
249	E. Kessler, Hütten-Ingenieur zu Greifswalde in der Provinz Preußen (Submandatar Dr. Jos. Findens, Hof- und Gerichtsadvocat in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, eiserne und messingene Röhren zu walzen, und der dazu gehörigen Maschine.	detto	1	detto	
250	Rudolph Pitmar, k. k. priv. Lampenfabrikant in Wien.	Verbesserung, die schweren Mineralöle, Photogen, Naphta u. dgl. durch eine eigene Construction sowohl mittelst Flachbrenner, als mittelst Brennern in argantischer Form in reiner weißer Gasflamme zu verbrennen.	detto	1	detto	Anmerkung: Diese Erfindung ist im Königreich Preußen seit 10. October 1860 auf 5 Jahre patentirt.
251	Ignaz Lazina, industrieller Bau-Unternehmer in Carolinenthal.	Erfindung eines aus Cylinderrohren bestehenden Cylinderkochers statt des bisher bei dem Bierbrau-Ofen üblichen sogenannten Vorwärmers.	detto	2	detto	
252	Heinrich Fischer, Uhrmacher in Wien.	Erfindung von Compensations-Pendeln für Regulatoren.	detto	2	offen	
253	August Fichtner, Handels-Agent in Wien.	Erfindung eines neuen Verschlusses bei Gewehren, die von rückwärts zu laden sind.	26. Mai 1861	1	geheim	
254	E. Semper, Civil-Ingenieur zu Görlitz in Preußen (Bevollmächtigte Breitfeld & Evans, Maschinenfabrikanten zu Prag).	Erfindung einer Maschine zum Trocknen der Wolle und ähnlicher Substanzen.	28. Mai 1861	1	detto	Diese Erfindung ist im Königreich Preußen seit 16. Jan. 1861 auf 5 Jahre patentirt.
255	Der selbe. (Durch dieselben.)	Erfindung einer Maschine zum Reinigen und Trocknen der Raufkardenstäbe bei der Appretur von Wollstoffen.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist im Königreich Preußen seit 10. October 1860 auf 5 Jahre patentirt.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
256	E. Semper, Civil-Ingenieur zu Görlitz in Preußen (Be- vollmächtigte Breitfeld & Evans, Maschinenfabrikan- ten zu Prag).	Verbesserung der Tuchrahm- und Trockenma- schine.	28. Mai 1861	1	geheim	Diese Verbesserung ist im Königl. Sach- sen seit 9. October 1860 auf 5 Jahre pa- tentirt.
257	Alexander Schöller, privil. Großhändler und Fabriks- besitzer in Wien.	Erfindung einer Getreide-Schäl- und Gersten- Rollmaschine.	29. Mai 1861	3	detto	
258	Joseph Gimmer, Privatier in Wien.	Erfindung eines mechanischen Apparates unter dem Namen: „Bierbrunnen mit Eiskühler“.	detto	1	detto	
259	Ludwig Bösendorfer, Cla- viermacher in Wien.	Verbesserung seiner privilegirt gewesenen Cla- viermechanik.	detto	1	detto	
260	Die Gebrüder Cajetan und Anton Faber, in Wien.	Erfindung eines neuen Ankündigungsmittels (freistehender „Annoncen-Pharus“).	detto	1	detto	
261	Friedrich Drahtschmiedt Edl. von Mährenheim, Inge- nieur-Gleve bei der k. k. privil. Kaiserin Elisabeth- Bahn, zu Fünfhaus, und Joseph Allesch, Werkführer derselben Bahn, zu Rusten- dorf bei Wien.	Erfindung einer Schleifmasse für alle Feil-, Schneide- und Schleifoperationen im Gewerbs- und Fabrikwesen.	detto	1	detto	
262	Franz Cheyer, Handelsmann in Wien.	Verbesserung des Verfahrens, Platten von be- liebigen Materiale in Holz oder Marmor ein- zupassen.	detto	1	detto	
263	Wilhelm Knepper, Bunt- papier-Fabrikant in Wien.	Erfindung eines Druckes auf Papier, „Schatten- druck“ genannt.	29. Mai 1861	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
264	Pasquale Andervalt, in Triest.	Erfindung eines neuen Bligableiter-Apparates.	29. Mai 1861	1	geheim	
265	Dr. Ernst Hikiſch und Carl Kuß, Magister der Phar- macie, beide in Wien.	Erfindung einer Haarfärbe-Pomade (Kalom- grie).	detto	1	detto	
266	E. A. Paget, in Wien.	Verbesserung der Maschinen zur Erzeugung des Zuckers.	detto	2	offen	
267	Carl Fried, Ingenieur der südlichen Staats-, lombard. venet. central.-ital. Eisen- bahngesellschaft zu Keszthely (Somogyer Comitát) in Ungarn.	Verbesserung der Achsenkuppelungen bei Loco- motiv-Maschinen.	28. Mai 1861	1	detto	
268	Anton Volpini de Maestri, Inhaber eines Landesfa- briks-Besugnisses auf Er- zeugung oriental. Kappen, und dessen öffentlicher Ge- sellschafter Ignaz Volpini, beide in Wien, unter der Firma: A. Volpini & Söhne.	Erfindung, orientalische Kappen durch die An- wendung des Dampfes und eines eigenthümlich construirten Dampf-Druckapparates schnell und gleichmäßig zu appretiren und gleichzeitig zu dekativiren.	29. Mai 1861	3	geheim	
269	Charles Girardet, E. K. lan- desbefugter Federgalanterie- waarenhändler in Wien.	Erfindung einer Buchschließe.	detto	1	offen	
270	Peter Fischer, Civil-Inge- nieur zu Graz.	Verbesserung eines Sicherheits-Apparates gegen Dampfkessel-Explosionen.	detto	3	geheim	Die Geheimhaltung wurde nur für die Dauer des 1. Jahres nachgesucht.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
271	Julius Quaglio, Civil-Ingenieur in Wien.	Erfindung einer Getreide- und Frucht-Messmaschine.	30. Mai 1861	1	geheim	
272	Louis Schwarzkopff, Eisengießerei- und Maschinen-Fabrikbesitzer in Berlin (Bevollmächtigter G. Sigl, Eisengießerei- u. Maschinen-Fabrikbesitzer in Wien).	Erfindung einer durch erhitzte Luft betriebenen sogenannten „calorischen Maschine“.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist in Preußen seit 22. December 1860 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
273	Johann Joseph Adolph Poutlet, Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Verbesserung in der Construction der Drehscheiben.	detto	1	detto	
274	Louis Coignard, in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Rüdiger, in Wien).	Erfindung einer neuen hydraulischen Treibmaschine, „Aqua moteur“ genannt.	detto	1	detto	
275	Gabriel Barthes, in Triest.	Verbesserung seiner privilegirt gewesenen Erfindung, mittelst eines dirigirenden Steuerruders den Schiffen gegen die Gewalt und den Stoß des Meeres eine größere Sicherheit zu geben.	detto	1	detto	
276	Heinrich Saruba, Baumwollwaaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung eines sogenannten „Kohlenentwässerungs-Apparates“, um Mineralkohle für den Puddel- und Schweißproceß tauglich zu machen.	detto	1	detto	
277	Hubert Bosh, Fabrikant zu Paris (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, Bürger und Privatbeamter in Wien).	Verbesserung der Gasbrenner.	detto	1	detto	

N^o VI.

Verzeichniß

der im Monate Juni 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrierten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
278	Benjamin Jung, Harmonika- macher in Wien.	Erfindung mechanischer Tischler- = Galanterie- waaren mit Metallzungen-Musik.	3. Juni 1861	1	geheim	
279	Alfred Fenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung der Kamm-Maschinen.	detto	2	offen	
280	Adolph Fargier, Photograph, und Nicolaus Charavet, Rentier, beide in Paris (Bevollmächtigter Fried- rich Ködiger, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, um mit Kohle zu photographiren.	detto	1	geheim	
281	Alfred Fenz, Civil-Ingenieur in Wien.	Verbesserung der Hintenladungs-Feuerwaffen.	detto	2	offen	
282	Johann Gerhard Carl Cen- brink, Ingenieur zu Eper- nay in Paris (Bevollmäch- tigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Erfindung eines rauchverzehrenden Herdes.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
283	Anton Kiegel, Bergwerks- Besitzer zu Fünfkirchen in Ungarn.	Verbesserung seiner unterm 7. April 1861 pri- viligirten Erfindung, gepresste Mineralkohle zu erzeugen.	3. Juni 1861	1	geheim	
284	Carl F. Fasching, Kaufmann in Wien.	Verbesserung seiner privilegirt gewesenen Regu- latoren.	detto	1	detto	
285	Joseph Stanek, Obermüller in der landesbefugt. Kunst- mühle zu Kleinmünchen bei Linz.	Erfindung einer Getreidemess-Maschine.	detto	5	detto	
286	Eduard Pistotnik, k. k. Haupt- mann in Graz.	Erfindung, alle bisher mit einem Ladstocke zu ladenden Gewebe so einzurichten, daß solche ohne Ladstock von vorne schnell und sicher ge- laden und entladen werden können, ohne daß ein Kapselauffsetzen nothwendig wäre.	detto	1	detto	
287	Anton von Gasteiger, k. k. Concepts-Praktikant, und Thomas Lang, Mechaniker, beide in Innsbruck.	Erfindung des Maschinen-Schusses mit den dazu construirten Waffen.	detto	1	detto	
288	Elias Nowak, Kerzen- und Seifenfabriks-Werksführer in Wien.	Verbesserung einer Vorrichtung zur Erzeugung von Stearinsäure aus Unschlitt.	detto	1	detto	
289	Dr. C. M. Faber, ausübend- er Zahnarzt in Wien.	Erfindung einer specifischen Mundseife zur Rei- nigung der Zähne, „Puritas“ genannt.	detto	1	detto	
290	Friedr. Schnirch, k. k. Ober- Inspector für Eisenbahn- bauten, Ritter des k. k. öster- reichischen Franz Joseph- Ordens, und Johann Fil- lunger, k. k. Inspector für Eisenbahnbauten, Ritter des k. k. österreich. Franz Joseph-Ordens.	Verbesserung im Bauysteme eiserner Hänge- brücken, bestehend in der Anwendung dieses Systemes auf gußeiserne Bogenbrücken.	detto	5	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
291	Moriz Faschi, zu Vicenza.	Erfindung eines Apparates zum Reinigen des Wassers der artesischen Brunnen, Quellen und Flüsse.	5. Juni 1861	5	geheim	
292	Gustav Carstanjen, Besitzer einer Zuckerfabrik in Odenburg.	Verbesserung des Verfahrens, die Leuchtkraft der Beleuchtungsgase durch Benzin zu verstärken.	detto	1	detto	
293	A. M. Pollak, Zündwaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung von Cigarrenzündern, genannt: „Blämeln“.	detto	1	offen	
294	Heinrich Hochhauser, Handlungs-Disponent in Prag.	Erfindung von Crinolinen ohne Stoffüberzug, genannt: „Schönheits- und Bequemlichkeits-Crinolinen“.	detto	1	geheim	
295	Theodor Bitterlich, Ledergalanteriewaaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung in der Erzeugung von „Photographie-Büchern“.	6. Juni 1861	1	detto	
296	Alexandre Charles Louis Devaux, Handelsmann in London (Bevollmächt. Eduard Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien).	Erfindung von Getreidekübeln (Schüttböden) mit Ventilation.	13. Juni 1861	1	detto	
297	Johann Emperl, k. k. Hauptmann in der Armee, zu Wien.	Erfindung eines Reise-Necessaire.	detto	1	detto	
298	M. Wenzel Hubenik, Realitätenbesitzer zu Pardubitz in Böhmen.	Verbesserung der Dachziegel, wonach sie mit conisch zulaufendem Falze versehen werden.	detto	2	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
299	G. Cazenave & Comp., Pri- vate zu Paris (Bevollmäch- tigter Cornelius Kasper, Bürger in Wien).	Verbesserungen an den Maschinen zum Formen der Ziegelsteine, Dachziegel, Hohlziegel u. s. w.	13. Juni 1861	1	geheim	
300	Johann Bernhard August Schäffer, Mechaniker, und Christian Friedrich Puden- berg, Kaufmann u. Fabriks- besitzer, unter der Firma: „Schäffer & Pudenberg“ in Bukau-Magdeburg (Be- vollmächt. D. E. Hoerner, Lampen- und Gasluster- Fabrikant, in Wien).	Erfindung eines combinirten Ventils zur Regu- lirung des Druckes von Flüssigkeiten und von gespannten Dämpfen oder Gasen.	detto	2	offen	Diese Erfindung ist im Königreiche Sach- sen seit 13. April 1861 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
301	Alexand. Southwood-Stocker, Fabrikant zu Wolverhampton in England (Bevoll- mächtigter Georg Märkl, in Wien).	Verbesserungen in der Zurichtung metallener Stan- gen (Barren) zur Erzeugung von Hußeisen und Radreifen.	detto	1	geheim	Diese Verbesserung ist bereits seit 31. Au- gust 1856 in England auf die Dauer von 14 Jahren patentirt.
302	Walter A. Wood, Maschinen- Fabrikbesitzer zu New- York in Nordamerika (Be- vollmächt. Jos. Hieser, Leh- rer an der Ober-Realschule am Schottenfelde in Wien).	Erfindung einer Grassämaschine.	detto	2	offen	
303	Gustav Henoch, Civil-Berg- Ingenieur in Wien.	Erfindung in der Erzeugung von Mineralpres- kohle aus Ochsenblut und Kleinkohle.	detto	1	geheim	
304	Anton Czumpelik, bürgerl. Schneidermeister und Haus- besitzer zu Iglau.	Erfindung, jede Gattung aus Schafwolle erzeug- ten Tuches wasserdicht und geruchlos zu prä- pariren.	16. Juni 1861	1	offen	
305	Franz Wänzel & Sohn, k. k. landespriv. Gewehr- und Eisenwaaren-, Maschinen- und Wagen-Fabrikanten in Wien.	Verbesserung bei der Erzeugung ihrer Wagen- achsen.	14. Juni 1861	2	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
306	Mr. Siry, Lizars & Comp (Bevollmächtigter Dr. Jos. Krenzberger, Hof- und Ge- richts-Advocat in Wien).	Erfindung eines Gascompensations-Systems mittels Schöpflöffel.	19. Juni 1861	3	offen	Diese Erfindung ist im Königl. Sachsen seit 2. März 1861 auf die Dauer von 5 Jah- ren patentirt.
307	Ferdinand Louis Caillet, In- genieur in Paris (Bevoll- mächtigter Cornel. Kasper, in Wien).	Erfindung einer Verschiebungs-Vorrichtung für Achsen und Räder an Eisenbahnwagen und Locomotiven behufs des Durchlaufens kleiner Bahnkrümmungen.	detto	1	geheim	
308	Jean Louis André, Beamter, u. Philipp Ferdin. Guillot, in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Ködiger, in Wien).	Erfindung eines neuen tragbaren Apparates zur Bereitung schäumender Getränke.	detto	1	detto	
309	Johann Bapt. Joseph Qué- rnel, Manufacturist zu Neully bei Paris (Bevoll- mächtigter Friedrich Ködi- ger, in Wien).	Verbesserung in der Zucker-Raffinerie.	detto	1	detto	
310	Sidney Alexander Peers, zu Brooklyn in Nordamerika (Bevollmächtigter E. S. Stiles, nordamerikanischer Consul in Wien).	Verbesserung an den Schienen für Straßen und Eisenbahnen, sowie in der Art und Weise ihrer Befestigung und Zusammenfügung.	detto	1	offen	
311	Wenzel Masalsch, Kamin- feger-Geselle in Prag.	Erfindung einer Wanzenvertilgungstinctur.	detto	1	geheim	
312	Leopold Friedwald, in Wien.	Erfindung eines Haarconservirungs-Balsams.	detto	1	detto	
313	Eduard A. Paget, in Wien.	Verbesserung der elektrischen Telegraphen und der damit verbundenen Apparate.	detto	2	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
314	Nathan Kanschburg, Haupt- schullehrer in Großwardein.	Erfindung in der Erzeugung aller Arten von Fußbekleidungen für Männer und Damen von allen Gattungen Leder und anderen Stoffen.	19. Juni 1861	1	geheim	
315	Jules Mathieu Duprot, Fa- brikant in Metz (Bevoll- mächtigter Friedrich Kddi- ger, in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Construction der Plafonds.	detto	1	detto	
316	Moiſ Auer Ritter von Wels- bad, k. k. Hofrath und Di- rector der Hof- und Staats- druckerei in Wien.	Erfindung, mittelst einer Kupferdruckpresse, welche wesentliche Ergänzungen erhält, kalko- litho- und typographische Abdrücke von jedem Formate in einer Anzahl zu machen, als es bisher nur mit 6 bis 20 und noch mehr Pressen möglich war (was besonders für die Erzeugung von Banknoten und anderen Werth- papieren von Wichtigkeit sei), welche Presse außerdem zum Satiniren von bedrucktem und unbedrucktem Papier auf einer wie auf bei- den Seiten desselben verwendbar sei, ohne die Papierbogen zwischen Metallbleche einlegen zu müssen.	detto	3	detto	
317	Franz Urban, Baumeister zu Werschetz in Ungarn.	Erfindung einer Ziegelbrennmethode.	26. Juni 1861	4	detto	

N^o VII.

Verzeichniß

der im Monate Juli 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrierten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
318	Dr. Jacob Ignaz Breiten- lochner, Chemiker der gräf- lich Stadion'schen Losp- ductenfabrik zu Echlumetz in Böhmen.	Erfindung, die bei der Photogenfabrication res- stirenden schweren Oele durch Zerlegung in der Glühbirne zu einem Beleuchtungsmateriale, „Pyrogen“ genannt, zu überführen.	7. Juli 1861	1	geheim	
319	Theophile Dubois und Pierre Jacques Dormoy, Mecha- niker zu Bordeaux (Bevoll- mächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung einer Rigolenbedachung für Wagen.	9. Juli 1861	1	offen	
320	Anton Luchner und Franz Prokop, beide Schlosser in Wien.	Verbesserung in der Construction der feuer- festen Cassen, wornach deren innere Wände zur Hintanhaltung des Kofses aus verzinnem Eisen hergestellt werden.	detto	1	detto	
321	Ed. A. Paget, in Wien.	Verbesserungen an Eisenbahnen.	detto	2	detto	
322	Alexander Beschorner, Pri- vatier in Brünn.	Erfindung metallener Tobtenfärge.	8. Juli 1861	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
323	Emile Kossau, Chemiker zu Paris (Bevollm. Corneilius Kasper, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens der Reinigung und Klärung zuckerhaltiger Pflanzensäfte, wodurch die Zuckerrfabrication vereinfacht werde.	8. Juli 1861	1	geheim	
324	Adolph Wallner, Hanf- und Flachshändler in Wien.	Verbesserung der Hächelmachine für Flach und Hanf.	detto	1	detto	
325	Friedrich Miller, Associé der Firma: „Martin Miller's Sohn“, privileg. Eufstahl-, Stahlwaaren- und Clavier-saitenfabricanten in Wien.	Verbesserung in der Construction der Crinolinen.	detto	5	detto	
326	Joseph Schmidt, Parfumeur in Wien.	Verbesserung der Rasirseife, „Armee-Rasirseife“ genannt.	9. Juli 1861	1	detto	
327	Anton Kiegel, Bergwerksbesitzer zu Fünfsirchen in Ungarn.	Verbesserung seiner unterm 7. April 1861 privilegirten Erfindung, gepresste Mineralkohle zu erzeugen.	detto	1	detto	
328	Michael Delprimo, zu Vesime in Piemont (Bevollmächtigter Ed. A. Paget, in Wien).	Erfindung eines Apparats zur besseren Gewinnung von Seidenraupen-Eiern.	11. Juli 1861	5	offen	
329	F. Heiber und S. Breiter, Lederwaarenfabrikanten in Wien.	Verbesserung der Photographien-Albums.	detto	1	detto	
330	F. Wilhelm Ungelter, Seifen-Erzeuger in Brünn.	Verbesserung der Darstellung der Walkseife für Tuchfabrication.	detto	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
331	Johann Gopp, Fabrikant, und Andr. Matjasovsky, beide in Wien.	Erfindung, Beizfarben zu erzeugen, mittelst welcher man alle damit bestrichenen Gegen- stände lederartig und waschbar machen könne, und diese gebeizten Flächen so auszuarbeiten, daß sie gegerbtes und gefärbtes Leder vorstellen.	11. Juli 1861	1	geheim	
332	Heinrich Daniel Schmid, lan- desbef. Maschinen-Fabri- kant in Simmering.	Verbesserung der großen Brückenwage zum Ab- wägen beladener Lastwagen, wonach dieselbe durch eine gewöhnliche einfache Hebelvorrich- tung außer Thätigkeit gesetzt werden könne.	detto	3	offen	
333	Cheurer & Sohn, k. k. priv. Großhändler in Wien.	Erfindung einer an Uhren anzubringenden Vor- richtung, „Chronostat“ genannt, wodurch das Differiren der Uhren unter verschiedenen Me- ridianen vermieden und die Uhr nach dem jedes- maligen Stande der Zeit eines Ortes gere- gelt werden könne, ohne die Zeiger zu ver- rücken.	detto	1	detto	
334	Albert François Romain De- lannoy, Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Küddiger, in Wien).	Erfindung einer Schmierbüchse zum Einölen der Wellenzapfen und Näderachsen.	detto	1	detto	
335	August Donat, Metallwa- ren-Fabrikant zu Carolinen- thal bei Prag.	Erfindung eines Verfahrens zur Wiederbele- bung des bereits gebrauchten Spodiums bei der Zuckersabrication.	detto	2	geheim	
336	Dionys Marassich, Civil- Ingenieur, und Julius Si- derides, Kaufmann, beide in Wien.	Erfindung einer doppelt wirkenden hydropneu- matischen Saug- und Druckpumpe zur Hebung von Flüssigkeiten.	detto	1	detto	
337	Emil Fleischhauer, Inge- nieur zu Eisenach (Bevoll- mächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung eines Gasregulators.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist in Preußen seit 10. März 1861 auf 5 Jahre patentirt.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Duname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
338	K. K. Militär-Aerar (Erfinder Ferdinand Artmann, E. K. Hauptmann im Genie-Staffe).	Erfindung eines Kaffee-Röstapparates.	16. Juli 1861	5	geheim	
339	Johann Groch, Wundarzt in Warnsdorf.	Erfindung einer aromatischen Zahnpasta.	19. Juli 1861	1	detto	
340	Carl Hartung, Zimmermeister und Mühlenbesitzer zu Siegersdorf in Nied.-Oesterreich.	Erfindung eines eigenthümlichen Fruchtshälers.	18. Juli 1861	2	detto	
341	Johann Ferdinand Gladik, Zündwaaren-Erzeuger in Carolinenthal bei Prag.	Verbesserung der Zündhölzchen-Einlegmaschine nebst der dazu gehörigen eisernen Presse.	19. Juli 1861	2	detto	
342	Angelo Saullich, Handelsmann in Salzburg.	Erfindung, aus hydraulischem Kalk und Portland-Cement Dachziegel und Pflasterplatten zu erzeugen.	detto	1	detto	
343	E. Joseph Gobiet, Industrieller aus Searing in Belgien (Bevollmächtigter Carl Chalwitzer, zu Wien).	Erfindung in der Herstellung von Coaksöfen.	26. Juli 1861	1	offen	
344	August Kuskohl, Hausbesitzer und Tischlermeister in Baden.	Verbesserung in der Verfertigung von Fußbodentafeln (Parquetten).	detto	1	detto	
345	David Fischer, in Erlau.	Verbesserung der Mühlenwerke.	27. Juli 1861	5	geheim	

Fort- lan- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
346	A. B. Lebeda's Söhne, lan- desbefugte Gewehrfabrikan- ten in Prag.	Erfindung einer Construction für Flinten, Büch- sen, Pistolen und Militärgewehre zum Rück- wärtsladen.	26. Juli 1861	1	offen	
347	Daniel Kewer, in Laibach.	Erfindung, mittelst eines eigenthümlichen Ofens Loth, sowie Holz, Wein, Sigit u. s. w. zu kar- bonisiren und hieraus Ammoniak, Theer, Fett, Oel, Paraphin und Gas zu gewinnen.	29. Juli 1861	1	geheim	
348	Joseph Schönbach, Telegra- phen-Ingenieur der Kaiser- in Elisabeth-Westbahn in Wien.	Verbesserung der Glockensignal-Apparate für Eisenbahnen.	detto	1	offen	
349	Leopold Pirus, bürgerlicher Tapezirer in Wien.	Erfindung eines Sessels von Holz oder Eisen, welcher zugleich als Stiege verwendbar sei.	detto	1	geheim	
350	Ludwig Senf, Mechaniker in Hagerdörb bei Wien.	Verbesserung an den Manometern, wobei zwei Rohre angewendet werden, weshalb sie „Dop- pelrohr-Manometer“ genannt werden.	30. Juli 1861	1	offen	
351	Johann Conr. Seidel, Stahl- und Grinolinreif- Erzeuger in Wien.	Verbesserung des Ofens zum Härten und An- laufen der Grinolin- und jeder andern Gattung Stahlfedern.	detto	2	geheim	
352	Johann Carl Rohrbeck, Me- chaniker und Ober-Maschi- nenmeister der königlich preuß. Direction der Ost- bahn, wohnhaft zu Brom- berg (Bevollmächtigter G. Sigl, Maschinen-Fabriks- besitzer in Wien).	Erfindung einer sogenannten Universal-Häcksel- schneidmaschine.	detto	1	detto	Diese Erfindung ist im Königr. Preußen seit 1. März 1861 auf die Dauer von 5 Jah- ren patentirt.
353	James Green-Wilson, Fa- brikant in New-York in Nordamerika (Bevollmäch- tigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Verbesserung an den Maschinen zur Erzeugung von Strickgeweben.	detto	2	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
354	Adam Rohmann, Mechaniker in Fünfhauß.	Erfindung eines Selbstschloßers für Thüren.	30. Juli 1861	1	offen	
355	Friedrich Paget, in Wien.	Verbesserung an Eisenbahnkreuzungen.	29. Juli 1861	2	geheim	
356	Ernst Heil, Färber aus Greiß im Fürstenthume Neuß, wohnhaft zu Misch in Böhmen.	Erfindung eines Beizmittels, womit in Verbindung mit Fuchsin und ohne Anwendung von Indigo alle Baumwoll-, Schafwoll- und Seidenwaaren und Garne in allen Nuancen von Carmoisin, Purpur, Rosa, Weilschenblau und Dunkelviolett gefärbt werden können.	28. Juli 1861	3	detto	
357	Pierre Joseph Jarre, Büchsenmacher in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Wädiger, in Wien).	Erfindung einer Vorrichtung an Schusswaffen, mittels welcher viele Schüsse rasch nacheinander aus Einem Laufe abgefeuert werden können.	29. Juli 1861	1	detto	
358	Hippolite Joseph Marie Puisse, Professor der Chemie in Paris (Bevollmächtigter Cornelius Kasper, in Wien).	Erfindung in der Behandlung der Kupfererze und hauptsächlich der Kupferkiese.	detto	1	detto	
359	Dr. Werner Siemens und Johann Georg Halske, Telegraphen-Fabrikanten in Wien.	Verbesserung an den Glockensignal-Apparaten für Wächterhäuser bei Eisenbahnen.	detto	1	offen	
360	Dr. Franz Käller, zu Penzing bei Wien.	Verbesserung, die für die tieferen Töne der Musikinstrumente bestimmten Saiten mit Zink in Drahtform zu umspinnen.	detto	1	detto	
361	G. Albert Reiniger, Cigarrenfabrikant zu Stuttgart im Königreiche Württemberg (Bevollmächt. A. Specker, Civil-Ingenieur in Wien).	Erfindung eines Maschinensystems zur Cigarrenfabrication.	detto	4	geheim	Diese Erfindung ist im Königr. Württemberg seit 27. Februar 1861 auf 4 Jahre patentirt.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
362	Ed. A. Paget, in Wien.	Erfindung eines Apparates zur Verbesserung und Erhaltung der Seidenraupen.	30. Juli 1861	5	offen	
363	Aron Marcus Birnbaum, Fabrikant zu Teplic in Böhmen.	Erfindung, elastische Stoffe durch Verbindung von zwei mit Kautschuk bestrichenen Webestoffen mit ganzen Gummiplatten zu erzeugen.	detto	1	geheim	
364	Silvain Jolijon, Maurer zu Chalons an der Saone (Bevollmächtigter Friedr. Uddiger, in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Verfahrens, hydraulische Platten, Ziegeln und andere dergleichen Gegenstände anzufertigen.	27. Juli 1861	1	detto	
365	Bernhard Jof, Vater, Gra- veur in Paris (Bevollmächtigter Jacob Keil, Kaufmann in Wien).	Erfindung eines Druckapparates für Geschäfts- und andere Timbern, „Jofographie“ genannt.	29. Juli 1861	3	detto	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 20. April 1860 auf die Dauer von 15 Jahren patentirt.
366	Johann Leopolder, Mecha- niker in Wien.	Verbesserung der Construction von elektrischen Läutewerken für Eisenbahnen.	30. Juli 1861	1	offen	

N^o VIII.

Verzeichniß

der im Monate August 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrierten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
367	Josef Porges Edler v. Port- heim, öffentlicher Gesell- schafter der unter der Firma: „Gebrüder Porges“ beste- henden landesbesugten Fa- brik in Smichow bei Prag, dann Georg Pertschn, Gra- veur-Direktor in Prag, und Heinrich Kündig, Chemiker in Smichow.	Erfindung eines Verfahrens, eiserne Walzen mittels eines galvanischen Kupferüberzuges zum Zeugdrucke geeignet zu machen und dadurch die gewöhnlichen kupfernen Druckwalzen voll- kommen zu ersetzen.	1. August 1861	2	geheim	
368	Die Gebrüder Koch, Fabri- kanten zu Lanitz im König- reiche Sachsen (Bevollmäch- tigter Ignaz Eger, Privat- beamter in Wien).	Verbesserung ihrer privilegirt gewesenen Erfin- dung der Darstellung eines pelzähnlichen Stoffes.	3. August 1861	3	detto	
369	Jean Theodor Bippert, Civil- Ingenieur in Paris (Bevoll- mächtigter Cornelius Kasper in Wien).	Erfindung in der Anwendung der Methoden der Feuerlackirung und Emailirung auf Eisen- bahnwaggonen und anderen Wagen.	detto	1	detto	
370	August Klein, landesprivile- girter Leder-, Bronze- und Holzwaaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung eines neuen Metallrahmens und Verschlusses für Brief- und Cigarrentaschen, Portemonnaies, Feuerzeuge etc.	detto	1	offen	

Zert. lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
371	Rudolph Gaidinger, Mitbesitzer der unter der Firma: „Gebrüder Gaidinger“ bestehenden privilegirten Porzellan-Fabrik zu Ellbogen in Böhmen.	Erfindung einer eigentümlichen Torfpresse.	3. August 1861	1	geheim	
372	Joseph Stauffer, Architekt u. Bau-Inspector des Simon Freiherrn von Sina.	Erfindung einer Vorrichtung, um das Miasma aus den Kanalaufbruchs und Wassereinfluss-Öffnungen zu beseitigen.	detto	1	offen	Rücksichtlich der Anwendung dieser Vorrichtung wird die Bedingung festgesetzt, daß vor der jeweiligen Räumung der unter Anwendung derselben verschlossenen Kanäle diese stets gehörig ventilirt werden müssen.
373	Ferdinand Schlager, Spänglermeister zu Ybbs in Niederösterreich.	Erfindung eines Apparates für Aborte, wodurch dieselben geruchlos werden.	detto	1	geheim	
374	Joseph v. Kofhorn, in Wien.	Erfindung eines neuen Verfahrens bei Metall-Legirungen durch Anwendung eines eigentümlichen Schmelzprocesses.	2. August 1861	1	detto	
375	A. Reinhardt, C. Bimmer und P. Schweizer, Besitzer der Kühnle'schen Maschinen-Fabrik zu Frankenthal in Baiern (Submandatar Dr. Eduard Pokorny jun., Hof- und Gerichts-Advokat in Wien.	Erfindung eines Bierbrau-Apparates.	7. August 1861	4	offen	Diese Erfindung ist im Königreiche Baiern seit 14. August 1860 auf die Dauer von 5 Jahren patentirt.
376	Dieselben (durch Denselben.)	Erfindung eines Bierkühl-Apparates.	detto	4	detto	detto
377	Adolph A., Parfümeur in Wien.	Verbesserung seiner privilegirt gewesenen Erfindung eines Waschwassers zur Verschönerung der Haut, genannt: „Lait sicilien“.	8. August 1861	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
378	Ludwig Ahleitner, Zündre- quisiten-Erzeuger zu Salz- burg.	Erfindung sogenannter Selbstzünder aus gift- freien Substanzen.	12. August 1861	1	geheim	
379	Eduard Julien, Lederfabri- kant zu Marseille in Frank- reich (Bevollmächt. Fried- rich Ködiger, in Wien).	Erfindung einer Lederbereitmäschine.	13. August 1861	1	detto	
380	Graf Gustav Pininski, in Wien und Franz Poveh, in Brigittenau bei Wien.	Verbesserung, jede Art von Stoff durch einen eigenen Anstrich wasserdicht und elastisch zu machen, sowie auch auf gleichem Wege Eisen, Holz u. dgl. vor den Einflüssen der Witte- rung zu schützen.	detto	1	detto	
381	Ed. A. Paget, in Wien.	Verbesserung an den Maschinen zur Erzeugung von Schlinggeweben.	detto	2	offen	
382	Edmund Cibicht, zu Raaden in Böhmen.	Erfindung, aus Braunkohle einen vorzüglichen Farbstoff, genannt: „Kaiserschwarz“, zu erzeugen.	detto	1	geheim	
383	Franz Edler von Mayr, Ei- senwerksbesitzer zu Leoben.	Verbesserung an den Heizungen von Puddlings- und Schweißhöfen durch Verbindung eines horizontalen Kofes mit einem Treppenroste.	detto	5	offen	
384	Arnold Stern, und Leopold Denze, zu Hannover (Be- vollmächt. Georg Märkl, in Wien).	Erfindung von Kofeinrichtungen zur Rauch- verbrennung für Stein- und Braunkohlen, sowie für Lorfheizungen.	detto	1	detto	
385	Kofalia Weniger, Beamten- gattin in Wien.	Verbesserung der privilegirt gewesenen Wirth- schafts-Universal-Lampe.	detto	3	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
386	Anton Böller, Möbelnägel- Fabrikant in Wien.	Verbesserung der Glasnägel.	13. August 1861	1	offen	
387	Rudolph Bajatti, Zinnfolien- Erzeuger in Wien.	Erfindung der Erzeugung von Staniolgeweben zum luftdichten Verschlusse aller Arten Gläser und Tiegel.	14. August 1861	1	geheim	
388	Johann Schücker, Baumeis- ter in Prag.	Verbesserung in der Construction des ring- förmigen Ziegelofens, wodurch ein lebhafterer Verbrennungsproceß erzielt werde.	detto	1	detto	
389	Dr. Ludwig Mautner, Fa- briks-Director in Wien.	Erfindung eines neuen Kühl- und Trockenappa- rates, „Evaporator“ genannt.	detto	1	offen	
390	Maximilian van Pelegghem- Cornet, zu Gent in Belgien (Bevollmächtigter Eugen Dell'acqua, Kaufmann in Wien).	Erfindung in der automatischen Lesung und Bes- tung eines Webestuhles.	19. August 1861	1	geheim	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 9. October 1859 auf 15 Jahre, in Belgien seit 11. Juli 1860 und in England seit 21. Juli 1860 auf 14 Jahre pa- tentirt.
391	Martin Miller's Sohn, lan- desbefugter Gußstahl-Stahl- waaren- und Klaviersaiten- Fabrikant in Wien.	Erfindung, alle Gattungen Stahlsaiten und Gespinnste vor dem Verrosten zu bewahren.	26. August 1861	1	detto	
392	Adolph Ludwig Chonippe dit Jacharie, Doctor der Me- dicin in Paris (Bevollmäch- tigter A. Martin, in Wien).	Erfindung eines Drehmikroskops und Dupli- kators mit selbständigen und mobilen Bil- dern.	detto	1	offen	
393	Dr. Ludwig Mautner, Fa- briks-Director in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Gähr- und Des- stillirapparates.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
394	Emil Neumann, Fabriksbe- fizer in Wien.	Erfindung einer Vorrichtung an Gewehren, wodurch man sich die Ueberzeugung verschafft, daß die Visur und die Aze des Gewehres in einer vertikalen Ebene liegen.	26. August 1861	1	offen	
395	Michael Kohl, bürgerlicher Spängler in Wien.	Erfindung eines „Blumenbouquetalters“.	detto	1	geheim	
396	Robert Mushet, zu Califort in England (Bevollmäch- tigter Joseph Anton Freiherr von Sonnenthal, Civil-In- genieur in Wien).	Verbesserung in der Darstellung von Stahl, Gußstahl und Eisen mittelst Legirungen von Titan und Eisen.	27. August 1861	3	detto	
397	Franz Wilhelm, Apotheker zu Neunkirchen in Nieder- österreich.	Erfindung einer eigentümlichen Aepfelseife.	detto	1	detto	
398	Friedrich Schäfer, Civil-In- genieur und Bergwerks- Director in Prag.	Verbesserung in der Construction von Brennösen in Ring- und Polygonform für Ziegeln, Steine, Erzabrostungen, Porzellanwaren, Kalk, Ultra- marin u. c. c.	26. August 1861	1	offen	

N^o IX.

Verzeichniß

der im Monate September 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
399	Franz Jung, bürgerlicher Schwertfeger und Waffen- fabrikant in Wien.	Erfindung, aus hohl gezogenen Röhren mittelst einer eigens hiezu konstruirten Doppelwalzen- Maschine Säbelscheiden in beliebiger Größe und Form zu erzeugen.	10. September 1861	1	offen	
400	Adam Hummer, Drechsler in der Brigittenau bei Wien.	Erfindung einer Fasspipe, genannt: „Sperr- bare Hummer-Fasspipe.“	11. September 1861	1	detto	
401	Andes und Fröbe, Current- waarenhändler in Wien.	Erfindung einer Farbe, genannt: „Kaisergrau“ zum Anstriche von Maschinentheilen, Dampf- kesseln u. s. w., welche den Rost verhindere und die größte Glühbige vertrage.	detto	1	geheim	
402	Wenzel Kantschka, Tischler in Wien.	Erfindung in der Erzeugung einer neuen Art von Fournierholz.	detto	1	offen	
403	M. Greiner, Hof-Kalligraph in Wien.	Erfindung eigenthümlicher Schreibhefte in Ton- und Farbendruck in jeder beliebigen Schriftart für den Schreibunterricht.	detto	1	geheim	

Fert- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
404	Andreas Luchs, Kaufmann zu Reichenberg in Böhmen.	Verbesserung in der Construction der Krempel- maschine für alle Arten krempel- und spinnbare Fasern.	11. September 1861	5	geheim	Die Geheimhaltung wurde nur für die Dauer von 2 Jahren angefucht.
405	Ignaz Schustola & Comp., Wagenfabrikanten zu Nes- feldorf in Mähren.	Erfindung von an offenen Wagen anzubrin- genden sogenannten Crinolin-Regen zur Ver- hinderung des Ausbreitens der Crinolin über die Wagenbreite.	detto	3	offen	
406	Eduard A. Paget und Adal- bert Kohn, Ingenieur, beide in Wien.	Verbesserung an luftdichten Abschläffen bei Re- tiraden, Canal-Absperrern u. dgl.	detto	1	detto	
407	Charles Deslay, Fabrikbe- sitzer in Paris (Bevollmäch- tigter A. Martin, in Wien).	Erfindung des Verfahrens, Metalle auf kaltem Wege zu verzinnen, verzinken, verbleien, ver- kupfern und mit anderen Metallen zu überzie- hen, „galvanisation à froid“ genannt.	detto	1	geheim	
408	Eduard A. Paget, in Wien.	Verbesserung an den Achsenlagern für Maschi- nen, namentlich Locomotiven, Tendern und Waggonen.	detto	2	detto	
409	E. Joseph Gobiet, Indu- strieller zu Searing in Bel- gien (Bevollmächtigter Carl Chalwitzer, Civil-Inge- nieur in Wien).	Erfindung eines Gasabfang-Apparates für Hochöfen.	detto	1	offen	
410	Die Erben des Joseph Pe- dini (Bevollmächtigter Ju- lius Ritter von Valmagini, in Wien).	Verbesserung, die Heiz- und Rauchvorrichtungen derart zu construiren, daß sie ohne Gefahr zur Anwendung der Gasflammen geeignet seien.	detto	1	geheim	
411	Dieselben (durch Denselben.)	Verbesserung, die Aborte und Senkgruben derart zu construiren, daß sie geruchlos erhalten und deren Inhalt vollständig verwendet werde.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
412	Michael Winkler, Fabrikant in Wien.	Erfindung, plastische Tafeln für Häusernume- rierung (mit Angabe der Nummer, der Gasse, des Bezirkes und der Vorstadt) aus Einem Stück zu erzeugen.	11. September 1861	1	offen	
413	Leopold Joder, Baumaschi- nist zu Sechshaus bei Wien.	Erfindung eines als Feuerroß für Kessel verwend- baren Gitters, „Joder's Gitterroß“ genannt.	detto	1	geheim	
414	Joh. Jac. Rieter & Comp., Maschinenfabrikbesitzer zu Winterthur im Canton Zü- rich in der Schweiz (Bevoll- mächtigter August Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien).	Erfindung eines selbstwirkenden Apparates zur Reinigung der Kardentrommel der Spinnereien von faserigen Stoffen.	detto	5	detto	Diese Erfindung ist im Königreiche Wür- temberg seit dem 21. März 1860 auf die Dauer von 10 Jahren patentirt.
415	A. Friederike Diewan, zu Brüssel (Bevollmächtigter Dr. Moriz Müller, Hof- u. Gerichtsadvocat in Wien).	Erfindung einer sogenannten „artesischen Pumpe“.	detto	1	offen	
416	William Clissold, Ingenieur zu Duddridge in England (Bevollmächtigter Alfred Lenz, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserung an den ihm unterm 25. Jänner l. J. privilegirten Treibriemen.	detto	2	detto	
417	Ferdinand Fuchs, Handels- mann in Wien.	Erfindung, die Bestandtheile von Ohrgehängen, Broches, dann Hemds, Gilet- und Manschett- knöpfen aus Gold oder Silber mittelst einer eigenthümlichen Einlage, „Peripherie“ genannt, ohne Nieten dauerhaft zu befestigen.	detto	1	geheim	Diese Erfindung ist vom Erfinder Johann Ludwig Sonnleitner, bürgl. Juwelen- und Goldarbeiter in Wien, an Ferdinand Fuchs übertragen.
418	Emil Celler, Mechaniker in Wien.	Erfindung, einen in Ein Stück zusammen- gesetzten electromagnetischen Apparat zum Ge- brauche für Kerzte zu erzeugen.	detto	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Duname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des P r i v i l e g i u m s	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward, oder nicht	Anmerkung
419	Friedrich Cch, Techniker zu Mürschau in Böhmen.	Verbesserung in der Delfabrication.	11. September 1861	5	geheim	
420	Joseph Pankl, zu Penzing bei Wien.	Erfindung eines Kühl-Apparates für Getränke und sonstige Flüssigkeiten.	13. September 1861	1	detto	Bezüglich der Aus- übung dieses Privile- giums wird als Bedin- gung der Ertheilung festgesetzt, daß die zur Durchleitung der Flüssigkeiten bestimm- ten Röhren nur aus Zinn angefertigt wer- den dürfen.
421	Placide Charles Nézraur, Ingenieur in Paris (Be- vollmächtigter Cornelius Kasper, Bürger in Wien).	Erfindung verbollkommener Getreidemöhlen.	15. September 1861	1	detto	
422	Johann Löhnge, Eisen- waarenfabrikant zu Hehen- dorf bei Wien.	Verbesserung der eisernen feuerfesten einbruch- sicheren Geld-, Bücher- und Documenten-Cassen.	detto	1	detto	
423	André Desiré Martin, und Prosper Verdut du Crem- bley, Civil-Ingenieure zu Rouen in Frankreich (Be- vollmächtigter Friedrich Kö- diger, in Wien).	Verbesserung der privilegirten Apparate, welche die Luft als Transmissionsmittel der Beweg- kraft, insbesondere zum Bremsen von Eisen- bahnwagen verwenden.	16. September 1861	1	detto	
424	Johann Mayr, Schlosser- meister zu Kempten im Königreiche Baiern (Be- vollmächtigter Dr. Andreas Ritter v. Gredler, Hof- und Gerichtsadvocat in Wien).	Erfindung einer eigenthümlichen Construction des Esse-Eisens für Feuerarbeiter.	23. September 1861	2	detto	Diese Erfindung ist in dem Königreiche Baiern seit 17. Fe- bruar 1861 auf die Dauer von 3 Jahren patentirt.
425	Leopold Pucher, Zahnarzt in Graß.	Erfindung eines Mund- und Zahnwassers, „Kalinodin“ genannt.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
426	Bernhard Lauffs, Mechaniker in Berlin (Bevollmächtigter Adolph Klähr, in Wien).	Erfindung eines sogenannten „Universal-Schraubenschlüssels“.	19. September 1861	2	offen	Diese Erfindung ist im Königreiche Preußen seit 13. Juni 1861 auf fünf Jahre patentirt.
427	Wilhelm Samuel Dobbs, Mechaniker in Wien.	Verbesserung der rotirenden Dampfmaschinen.	25. September 1861	1	detto	
428	Friedrich Völkel, Maschinenwerkstätten-Inhaber zu Altharzdorf in Böhmen.	Erfindung eines Speise-Apparates für Schafwoll-Vorspinn-Krempeln.	detto	2	detto	
429	Vincenz Gecmen, Magazin-Verwalter zu Komorau in Böhmen.	Erfindung, Eisenblech behufs der Verwendung zur Dachdeckung und zu Dachrinnen mit Blei zu überziehen.	detto	3	geheim	
430	August Schöll, priv. Schafwollwaaren-Fabrikant in Brünn.	Erfindung eines Verfahrens beim Schrobeln der Schafwolle, wodurch in den daraus erzeugten Stoffen eigenthümliche Dessins hervorgebracht werden.	28. September 1861	1	detto	
431	Samuel Weiss, Lithograph in Pest.	Verbesserung in der Herstellung lithographischer Artikel.	25. September 1861	1	detto	
432	Oscar Merz, Ingenieur-Assistent der priv. Staats-Eisenbahn-Gesellschaft.	Erfindung einer Schraffir-Hand-Maschine für Zeichner, Kupferstecher und Lithographen.	detto	1	offen	
433	Carl Haas, Landesarchäolog in Graß.	Verbesserung in der Verbindung der Telegraphendrähte.	detto	1	geheim	
434	Peter Pradel, Ingenieur in Paris (Bevollmächtigter A. Martin, in Wien).	Erfindung einer Schließe, „Pradel'sche Schließe“ genannt.	detto	1	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
435	Franz und Johann Himmelbauer , landespriv. Fabrikbesitzer zu Stocerau .	Verbesserung des Verfahrens, aus allen Arten von Fetten die fetten Säuren und das Glycerin, zum Behufe der Erzeugung von Stearinkerzen, Clainseifen und Glycerin, auszuscheiden.	25. September 1861	5	geheim	
436	Amiot, Caron und Chapelle , fils, in Paris (Bevollmächtigter Cornelius Kasper , in Wien).	Verbesserung in der Construction von Militär- und anderen Zelten.	detto	1	detto	
437	Michael Bing , Kaufmann in Paris (Bevollmächtigter Dr. Ferdinand Mayer , Notar in Wien).	Verbesserung in der Construction von Photogenlampen zum Brennen von schweren Mineralölen.	detto	1	offen	
438	Matthias Holzschuh , bürgerl. Schlossermeister in Wien.	Verbesserung der Clavier-Pedale.	detto	1	geheim	
439	Michael Winkler , landesbefugter Fabrikant in Wien.	Verbesserung der Maschine zum Befeuchten des Copir-Papieres.	detto	1	offen	
440	Jacob Neumann , Productenhändler, und Joseph Wolf , Mechaniker.	Verbesserung des Manometers.	detto	1	geheim	
441	Dr. C. M. Faber , erzherzoglicher Leibzahnarzt in Wien.	Erfindung, plastisches Krystallgold aus einem Amalgame von chemisch reinem Golde und Quecksilber zu erzeugen.	detto	1	detto	
442	August Klein , landespriv. Leders-, Bronze- und Holzwaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Schieber-Verschlusses für Cigarrentaschen, Feuerzeuge u. dgl.	29. September 1861	1	offen	

N^o X.

Verzeichniß

der im Monate October 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrierten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
443	Carl Fabig, Jalousien-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Gattung zwölfsitziger Omnibuswagen, welche mittelst einer mechanischen Vorrichtung ohne Dampf- oder Pferdekraft von zwei Menschen fortbewegt werden können.	2. October 1861	1	offen	
444	Heinrich Dusch, bürgerlicher Büchsenmacher in Graz.	Erfindung von Gewehren und Kanonen mit eisförmigem Laufe, sammt entsprechend geformten Projectilen.	3. October 1861	1	geheim	
445	Johann Gschmeidler, bürgl. Schlossermeister in Wien.	Erfindung von unaufsperkbaren Combinations- Vorhängeschloßern.	2. October 1861	5	offen	
446	Derselbe.	Erfindung von unaufsperkbaren in Thüren und Kästen einzulassenden Combinationschloßern.	detto	5	detto	
447	Derselbe.	Verbesserung der gewöhnlichen Thüreschloßer.	detto	5	detto	

Zer- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
448	Jacob Hoffmann, Mechaniker in Wien.	Verbesserung an den Manometern für Dampfmaschinen.	5. October 1861	2	offen	
449	Julius Lottmann, gräflich Stadion'scher Schichtmeister zu Josepsthäl in Böhmen.	Verbesserung in der Construction der Torfverkohlungs-Ofen.	detto	1	detto	
450	Robert Mushet, zu Coleford in England (Bevollmächtigter Friedrich Paget, in Wien).	Verbesserung in der Gußstahlfabrication.	detto	3	geheim	
451	Friedrich Hepp, Modewaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung in der Erzeugung von Bandstoffen.	10. October 1861	2	detto	
452	Pierre Léon Darré, zu Chail-lour in Frankreich (Bevollmächtigter Anton Martin, Bibliothekar des polytechnischen Institutes in Wien).	Verbesserung in der Construction der Röhren-kessel.	detto	1	offen	
453	Carl Rus, Magister der Pharmacie in Wien.	Erfindung einer Pomade, „Hopsenpomade“ genannt.	detto	1	geheim	
454	Wilhelm Conrath, China-silberwaaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung, den innern Raum der Kochgeschirre, Formen und andere Gefäße aus unedlen Metallen zu versilbern, wodurch die Oxidirung vermieden und die größte Reinlichkeit erzielt werde.	15. October 1861	3	offen	
455	Emerich Kolbenheyer, Zinn-gießer und Britanniametall-waaren-Fabrikant in Wien.	Erfindung einer selbstwirkenden Maschine zur Erzeugung des Gefrorenen.	21. October 1861	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
456	Max Suppantshitsch, Besizer einer Asphaltanstalt, und Eugen Nicolini, Fabrikant, beide in Wien.	Erfindung einer Composition zur Belegung von Straßen, Treppen, nassem Mauerwerk, Glanzfußböden, Tischen und anderen Gegenständen, wodurch dieselben dauerhafter werden, genannt: „Lava metallica.“	21. October 1861	1	geheim	
457	Johann Heinr. Offermann, Landespriv. Feintuch-Fabrikant in Brünn.	Erfindung eines Verfahrens zur Herstellung getupfter oder geflockter Stoffe mit Anwendung eines, zu diesem Zwecke bisher noch nicht verwendeten Materiales.	detto	1	detto	
458	Georg Märkl, Photograph in Wien.	Verbesserung an Feuerwaffen und Geschützen.	22. October 1861	3	offen	
459	Anton Luchner, Schlosser in Wien.	Verbesserung der feuerfesten Cassen, wodurch deren innerer Raum nicht allein vor Verwesung, sondern auch vor Verrostung geschützt werde, unter dem Namen: „feuer- und verrostungssichere Cassen.“	21. October 1861	1	geheim	
460	F. Johann Kwizda, Apotheker in Korneuburg.	Erfindung eines Leiges zur Vertilgung der Ratten.	detto	2	detto	
461	Franz Simon, Mechaniker in Wien.	Erfindung eines Regulators bei Erzeugung und Anwendung des elektrischen Lichtes.	23. October 1861	1	detto	
462	Jacob Hasel, Ober-Ingenieur der böhmischen Westbahn.	Erfindung eines Systems von Telegraphen-Luftleitungen.	26. October 1861	2	detto	
463	Anton Nicolaus Lesueur, Fayence-Fabrikant in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Verbesserung an den Dach- und Mauerziegeln, Fliesen und anderen derartigen Gegenständen.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Zuname, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
464	Eduard Gottlieb u. Edmund Oswald de Gemini, Ingenieure und Chemiker in Paris (Bevollmächtigter Friedr. Ködiger, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, den Zuckersaft zu bleichen und zu läutern.	26. October 1861	1	geheim	
465	Dionys Marassich, Civil-Ingenieur zu Oberdöbling bei Wien.	Erfindung eines Salon- und Gartenbillards, beruhend auf dem Principe der schiefen Ebene.	detto	1	detto	
466	Ferdinand Meyer, Privatbuchhalter, Joseph Bernd, bürgl. Schlossermeister, und Emil Celler, Mechaniker, alle drei in Wien.	Erfindung, den elektrischen Strom als Bremsmittel für Eisenbahnen und Maschinen zu verwenden, wobei die Bremse als Magnet und das Rad als Anker benützt werden.	detto	1	offen	
467	Franz Melling, k. k. Unterverweser der Stahls- und Eisenwerke zu Eibiswald in Steiermark.	Verbesserung, die bei Verbrennungen abziehenden nicht mehr brennbaren Gase durch Umwandlung in brennbare nochmals zu benützen.	detto	1	geheim	
468	Pius Fink, Ingenieur der österreichischen Staatseisenbahn-Gesellschaft in Wien.	Verbesserung in der Anwendung der Torsionsfedern bei Eisenbahn- und anderen Fuhrwerken.	detto	1	offen	
469	Ferdinand Schmidt, Nähmaschinen-Fabrikant in Berlin (Bevollmächtigter Eduard Schmidt, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserung der Nähmaschine.	detto	1	geheim	
470	Matthias Offner, Realitätenbesitzer zu Micheldorf in Kärnten.	Erfindung einer Haarwuchstinctur.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht.	Anmerkung
471	Adolph Leitner, Rauchfang- lehrermeister in Lemberg.	Erfindung eines sogenannten „Zwangs-Rauch- Ableiters“, welcher die Bestimmung habe, den Rauch selbst bei dem stärksten Winde aus dem Rauchfange in die Luft zu bringen.	26. October 1861	4	geheim	
472	Georg Ernst Camillo de Lairt, Chemiker in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Erfindung eines Verfahrens, um das zum Färben und Drucken aller Arten von Stoffen geeignete Anilin-Blau und Anilin-Violett darzustellen.	detto	1	detto	

N^o XI.

Verzeichniß

der im Monate November 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
473	Anton Schäch, Kaufmann in Wien.	Entdeckung eines neuen Rohstoffes zur Erzeu- gung der Bürsten und als Ersatz der Borsten.	3. November 1861	1	geheim	
474	Wilhelm Skallihky, k. k. Hauptmann in der Armee.	Erfindung von Fustteppichen aus Leinenstoffen mit farbigen Dessins, genannt: „Gesundheits- teppiche.“	1. November 1861	1	detto	
475	Strolamo Dallo Pace, in Be- nedig.	Verbesserung in der Erzeugung der Wachs- kerzen durch verbesserte Dochte.	2. November 1861	2	detto	
476	Simon Marth, Maschinist in Wien.	Erfindung, Siegel-, Farb- und Trockensämpel- pressen mit eigenthümlichen Vorrichtungen zu verfertigen.	detto	1	offen	
477	Ferdinand Piatnik, Spiel- karten-Fabrikant in Wien.	Erfindung, gewöhnliche Spielkarten mit einem Lacküberzuge zu versehen, damit sie mit Wasser gereinigt werden können.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
478	August Connar, Bräuerei- besitzer zu Cuxen im König- reiche Preußen (Bevoll- mächtigter Dr. Eduard Po- horny, Hof- und Gerichts- advocat in Wien).	Erfindung einer Darr- und Reinigungsmaschine für Malz- und andere Körnergattungen.	3. November 1861	4	geheim	Diese Erfindung ist im König. Preußen seit 17. Mai 1861 auf die Dauer von fünf Jahren patentirt.
479	Michael Cizek, Schmied- meister zu Boziakovina in Croatien.	Erfindung eines Hufbeschlages ohne Nägel.	detto	1	detto	
480	Johann Smeck, Besitzer einer Delikatesseu-Handlung in Wien.	Erfindung, wornach die mit Kohlensäure gesät- tigten Flüssigkeiten in eigens construirten Eis- kästen mittelst Handwägen verführt werden können.	detto	1	detto	
481	F. A. Klusmann, Maschi- nenfabrikant zu Sudenburg bei Magdeburg im König- reiche Preußen (Bevollmäch- tigter D. G. Hörner, Gas- luster-Fabrikant in Wien).	Erfindung einer Knochenkohlen-Waschmaschine für Zuckerfabriken.	detto	3	offen	Diese Erfindung ist im Königreiche Sach- sen seit 28. Mai 1861 auf 3 Jahre paten- tirt.
482	Joseph Stauffer, Architekt und Bau-Inspector des Freiherrn Simon v. Sina.	Erfindung eines Apparates zur luftdichten Absperrung bei Retiraten oder sonstigen schäd- lichen Ausdünstungsöffnungen.	detto	1	geheim	
483	Julius Oesterreicher, in Wien.	Erfindung einer Kaffeebrennmaschine mit glä- serner Trommel.	6. November 1861	1	offen	
484	Nicolaus Menzello, Handels- agent in Triest.	Erfindung von Betten, welche nach Belieben verlängert und verkürzt werden können.	11. November 1861	1	geheim	
485	Hermann Kohn & Sohn, Gemischtwaarenhändler in Wien.	Verbesserung der geruchlosen Retirade-Apparate mit eigenthümlicher Pumpe.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
486	Dr. Anton Salviati, Advocat, und Lorenz Kadi, Emailfa- brikant, beide in Venedig.	Verbesserung des Gold- und Silber-Emails.	12. November 1861	3	geheim	
487	Die selben.	Verbesserung der dem letzteren privilegirt gewe- senen Erfindung einer Metallglas-Composition, genannt: „Calcedon-Quarz-Mchat.“	detto	3	detto	
488	Joseph Hatten, Schwertfeger in Wien.	Erfindung von Säbelscheiden, die sich beim Herausziehen des Säbels verkürzen.	detto	1	detto	
489	Georg Saylor Hull, Wirth- schaftsverwalter zu Kittsee in Ungarn.	Erfindung einer Maschine, genannt: „Stroh- transporteur“, um das Stroh unmittelbar von der Dreschmaschine auf die Tristen zu schaffen.	detto	1	detto	
490	Gustav Wagenmann, Mine- ralöl-Fabrikbesitzer in Wien.	Verbesserung in der Construction der Mine- ralöl-Lampen, wodurch auch argandische Nüßöl-Lampen in Mineralöl-Lampen umge- wandelt werden können.	detto	1	offen	
491	Christian Kemmler, Ober- Ingenieur der k. k. priv. Kaiser Ferdinands-Nord- bahn in Wien.	Erfindung einer Straßenreinigungsmaschine.	detto	1	geheim	
492	Ludwig Jenß, Mechaniker zu Hagerödorf bei Wien.	Verbesserung des Telegraphen-Glockensignal- Apparates.	detto	1	offen	
493	Anton Eichleiter und An- dreas Mechwart, beide In- genieure in der A. Ganz- schen Fabrik in Ofen.	Erfindung eines gußeisernen Kanalgitters.	13. November 1861	1	geheim	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
494	Julius Cittelbach, Ingenieur in Leipzig (Bevollmächtig. Heinrich Porigo, in Wien).	Erfindung einer Presse, mittelst welcher Koh- len- und andere Brennstoffabfälle in Ziegel gepreßt werden, um als Feuerungsmittel zu dienen.	12. November 1861	2	geheim	Diese Erfindung ist in Preußen seit 8. Au- gust 1861 auf die Dauer von 5 Jahren paten- tirt.
495	Carl Cakling, Mechaniker, und Johann Hollub, Ma- schinist, beide in Wien.	Verbesserung in der Construction der Näh- maschinen.	15. November 1861	1	detto	
496	Ferdinand Ecker, Ingrossist der Tabak- und Stämpel- hofbuchhaltung in Wien.	Erfindung eines Gesichtschönheitswassers, „Kallotrasin“ genannt.	detto	1	detto	
497	Harmel freres, Spinnereibe- sitzer zu Paris (Bevoll- mächtigter Cornelius Ka- sper, in Wien).	Verbesserung in der Construction der Woll- Streichgarn-Spinnmaschinen.	17. November 1861	1	detto	Diese Verbesserung ist in Frankreich seit 17. Jänner 1861 auf die Dauer von 15 Jah- ren patentirt.
498	Anton Gschwandner, Bau- meister in Linz.	Erfindung eines Heizinsages (Heizapparates) zur Beheizung der Spar- und Maschinenherde und Kesseln nach der Breite des Feuerzuges.	19. November 1861	1	offen	
499	Alois Ritter Auer von Wels- bach, k. k. Hofrath, Director der k. k. Hof- und Staats- druckerei und Mitglied der k. k. Akademie der Wissen- schaften.	Entdeckung der Herstellung eines neuen Spinn- und Webstoffes.	23. November 1861	3	geheim	
500	Carl Jeschek, Graveur in Brünn.	Erfindung einer Spannkraft-Presse für Hoch-, Oblaten- und Siegellackdruck, welche stets gleichmäßig präge und drucke.	22. November 1861	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
501	Johann Giergl, Spielkar- tenfabrikant in Pest.	Erfindung von eigenthümlichen Spielkarten mit Adressen von Industriellen, Handeltreibenden u. s. f.	23. November 1861	1	geheim	
502	Anton Wiesner, in Wien.	Erfindung einer eigenthümlichen Composition zum Filtriren und Reinigen von Flüssigkeiten aller Art.	detto	1	detto	
503	Eugen Vincenzi, Artillerie- Lieutenant in Modena (Be- vollmächtigt. Ed. A. Paget, in Wien).	Erfindung von Signalapparaten zur Vermeidung eines Zusammenstoßes von Eisenbahnzügen.	detto	2	offen	
504	Alois Winkler, Blechdruck- Fabrikant in Wien.	Erfindung, gedruckte Oelfarbenbilder auf Blech in geprägten Blechrahmen herzustellen.	detto	1	geheim	
505	Pius Fink, Ingenieur der priv. österr. Staats-Eisen- bahngesellschaft in Wien.	Verbesserung in der Erzeugung von Woluf- federn.	detto	1	offen	
506	August Köstling, Oberinge- nieur, und Anton Pattig, Ingenieur-Assistent, beide bei der priv. österr. Staats- Eisenbahn-Gesellschaft in Wien.	Erfindung eines eigenthümlichen Systems eines Eisenbahn-Oberbaues ohne Holz.	detto	1	detto	
507	Philipp Spiller, kgl. Gym- nasial-Oberlehrer zu Posen im Königreiche Preußen (Bevollmächtigter Joseph Hübner, Mühlenbesitzer zu Dillersbach bei Friedland in Böhmen).	Erfindung eines rauchverzehrenden Verthei- lungs- und Sparofens ohne Verschlußklappe.	detto	5	geheim	
508	Leopold Sellari, Anton Ma- lavasi und Ludwig Ardioli, in Mantua.	Erfindung einer neuen Composition zur Be- festigung von Guttapercha-Sohlen auf lederne Schuhsohlen.	27. November 1861	3	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
509	Martin Waldherr, Eväng- lermeister, Joseph Marti- neck, technischer Revisions- Assistent und Civilingenieur, und Joseph Parla, Bau- Eleve und Geometer, alle drei in Wien.	Erfindung von eigenthümlichen geruch- und luft- zugslosen Haus- und Zimmerretiraden mit und ohne Wasserspülung.	27. November 1861	1	geheim	
510	Bernhard Matzland, fürstlich Riechtenstein'scher Maschi- nen-Ingenieur zu Adams- thal in Mähren.	Erfindung neuer Schwungräder.	detto	1	detto	
511	Franz Wilhelm, Apotheker zu Neunkirchen.	Erfindung eines Aepfelwein-Raffinerie-Mas- finators.	detto	1	detto	
512	Derselbe.	Erfindung eines Aepfelwein-Essigerzeugungs- Apparates.	detto	1	detto	
513	Ernst Friedrich Anthon, tech- nischer Chemiker und Haus- besitzer in Prag.	Erfindung der Umwandlung des Kochsalzes in Glaubersalz.	25. November 1861	1	detto	
514	Koppelman Gutkind, in Prag.	Erfindung einer eigenthümlichen Stiefellack- Glanzwichse, genannt „Cocosöl-Lackwichse.“	26. November 1861	1	detto	
515	August Voigt, Fabrikant zu Weiskirchlig in Böhmen.	Verbesserung des Wachsstuches.	28. November 1861	2	offen	
516	Simon Carnoszyk, akade- mischer Maler in München (Bevollmächtigter Joseph Anton Freiherr von Son- nenthal, Civil-Ingenieur in Wien).	Erfindung eines eigenthümlichen Schreibappa- rates, der selbst für zitternde Hände anzuwen- den sei.	detto	1	geheim	

N^o XII.

Verzeichniß

der im Monate December 1861 vom k. k. Privilegien-Archive einregistrirten ertheilten, verlängerten, übertragenen und außer Kraft getretenen ausschließenden Privilegien.

A. Ertheilte Privilegien.

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
517	Abraham Ganz, Metall- und Eisengießereibesitzer in Ofen.	Verbesserung der Herzspitzen bei Eisenbahn- kreuzungen.	2. December 1861	1	geheim	
518	Andr. Goschek, Meerschäum- pfeifen-Fabrikant in Wien.	Erfindung von Pfeifenröhren mit Wasser- behältern.	detto	1	detto	
519	Adalbert Prbal, Hausbesitzer in Wiener-Neustadt.	Erfindung eines Pfluges, genannt: „Äcker- schneider.“	detto	1	offen	
520	Anton Luchner, Schlosser in Wien.	Verbesserung, der sogenannten „feuer- und ver- rostungssicheren Cassen“.	detto	1	detto	
521	Thomas Agudio, Ingenieur in Turin (Bevollmächtigter Ed. A. Paget, in Wien).	Erfindung eines mit Seilen eingerichteten Loco- motors zur Ueberwindung starker Eisenbahnstei- gungen, genannt: „Locomoteur funiculaire.“	detto	1	detto	
522	Thomas Fawcett Wilkinson, Ingenieur in der Fabrik der Clayton, Shuttleworth & Comp. zu Pest.	Verbesserung der Dreschmaschinen.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
523	Cornides & Comp., k. k. priv. Großhändler und Fab- rikbesitzer in Wien.	Erfindung einer Drahtzugmaschine, wonach die Operation auf die bloße Drahtzieherei beschränkt und die Spulerei ganz umgangen werde.	2. December 1861	3	offen	
524	Ferdin. Voigt, Bergdirector in Dresden (Bevollmäch- t. Franz Gerhardt, Kauf- mann zu Bodenbach).	Erfindung eigenthümlich geformter Spar- und Schnellbrenner zum Feueranzünden.	detto	4	geheim	Diese Erfindung ist im Königr. Sachsen seit 1. März 1861 auf die Dauer von 5 Jah- ren patentirt.
525	James Gray, Director der Spinnfabrik von Friedrich Elg's Erben zu Neunkirchen, wohnhaft in Wien.	Verbesserung der Schafwoll-, Baumwoll- und Leinen-Spinnmaschinen.	detto	2	detto	
526	Johann R. Habel, General- director der Versicherungs- anstalt „Austria“, und Alois Habel, Assccuranzbeamter, beide in Wien.	Erfindung von Siegelmarken zum Verschlusse von Briefen statt der bisherigen Oblaten.	detto	1	detto	
527	Carl Franz Wocelka, Besitzer einer chemischen Produktens- fabrik in Wien.	Verbesserung seines privilegirt gewesenen Tinten- pulvers.	detto	1	detto	
528	Schaeffer & Walcher, Fabri- kanten in Berlin (Bevoll- mächtigter Georg Märkl, in Wien).	Erfindung eines neuen Verfahrens zur Her- stellung von Leuchtgas mit einem eigenthüm- lichen Apparate.	5. December 1861	1	offen	
529	Johann Kravogl, Mecha- niker in Wilten bei Inns- bruck.	Erfindung einer Luftverdünnungs- und Ver- dichtungspumpe.	detto	1	detto	
530	Georg Günther, k. k. Haupt- mann in der Armee zu Linz.	Erfindung eines Tachometers (Schnellmesser) zum Schnellzeichnen.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
531	Heinr. Seifert, Billardfabri- kant in Wien.	Verbesserung der Billardmantinelle.	5. December 1861	1	geheim	
532	J. M. Ottenheimer & Söhne, Korsetten-Fabrikanten zu Stuttgart im Königreiche Württemberg (Bevollmäch- tigter S. Krull, in Wien).	Verbesserung der Korsettwebstühle.	detto	7	detto	Diese Verbesserung ist im Königr. Wür- temberg seit 28. Juni 1861 auf die Dauer von 10 Jahren paten- tirt.
533	Joseph Jenzar, Schlosser- meister zu Fünfhaus bei Wien.	Erfindung eines Heizofens, genannt: „Argand- Ofen.“	detto	1	offen	
534	Farcot & Söhne, Maschi- nenfabrikanten zu Port St. Quen bei Paris (Bevoll- mächtigter Joseph Anton Freiherr von Sonnenthal, Civil-Ingenieur in Wien).	Verbesserung in der Construction der Dampf- hämmer.	detto	1	geheim	
535	Carl Kindl's sel. Witwe, Metallwaaren-Fabrikbe- sitzerin in Wien.	Verbesserung ihrer privilegirt gewesenen Koh- len-Bügeleisen.	detto	1	offen	
536	Ed. A. Paget, in Wien.	Verbesserung im Schlichten, Trocknen und An- scheren der Garne zum Weben.	7. December 1861	5	detto	
537	Jean Pierre Cajan, in Paris (Bevollmächtigter A. Mar- tin, in Wien).	Erfindung eines Mundwassers, genannt: „Eau de Cordilieres.“	detto	1	geheim	Diese Erfindung ist in Frankreich seit 30. Juli 1861 auf 15 J. patentirt.
538	Joseph Berger, Handelsmann zu Lipnik in Galizien.	Erfindung von Pipen für Flüssigkeiten, sowie für Dampf und Gas, wodurch das Tropfen und Ausrinnen verhindert werde.	8. December 1861	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Scheinhaltung der Beschreibung angesucht ward oder nicht	Anmerkung
539	Michael Richter, Petinet- und Seidenspigen-Fabrikant in Wien.	Erfindung, elastische Halsbinden auf der Petinet- Maschine zu erzeugen.	8. December 1861	1	geheim	
540	Alfred Lenz, Civil-Inge- nieur in Wien.	Erfindung eines Mittels zum Aufbewahren ge- gohrener Getränke.	6. December 1861	2	offen	
541	Salomon Braun, Bauunter- nehmer zu Ungarisch-Ostra in Mähren.	Verbesserung in der Construction der Ziegel- öfen.	9. December 1861	1	detto	
542	Eduard A. Paget, in Wien.	Verbesserung der Brückenwagen.	detto	2	detto	
543	August Galinbourg, zu Paris (Bevollmächtigter A. Mar- tin, in Wien).	Erfindung einer Reibfläche (Frottoir) mit fester und unauflösbarer Basis für Zündhölzchen.	detto	1	geheim	
544	Friedrich Paupié, Waldbe- reiter zu Sternberg, und Bernhard Mattland, Inge- nieur zu Adamsthal in Mäh- ren.	Verbesserung der dem Ersteren unterm 11. Fe- bruar 1861 privilegirten transportablen Brett- säge.	detto	2	detto	
545	August Kauscher, Magister der Pharmacie, derzeit Di- rector der I. k. f. Bleiweiß- und Gemischen Producten- fabrik zu St. Veit in Kärn- then.	Verbesserung in der Bleiweiß-Erzeugung.	10. December 1861	3	detto	
546	Julius Kizitaff, zu Manche- ster in England (Bevoll- mächtigter Georg Märkl, in Wien).	Verbesserung des Verfahrens zur Ueberhitzung des Dampfes mittelst einer sogenannten „Dry- Hydrogen-Retorte“.	11. December 1861	3	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angeführt ward oder nicht	Anmerkung
547	Louis Bollmann, zu Boston in den Vereinigten Staaten Nordamerika's (Bevoll- mächtigter Friedrich Ködi- ger, in Wien).	Verbesserung der Nähmaschinen.	11. December 1861	1	geheim	
548	Gustav Wagenmann, Mine- ralöl-Fabrikant in Wien.	Erfindung, Modérateurlampen für Mineralöle zu erzeugen und Räbsöl-Modérateur-Lampen in Mineralöl-Modérateurlampen umzuändern.	detto	1	offen	
549	Heinrich Saruba, Baumwoll- waaren-Fabrikant in Wien.	Verbesserung seines privilegirten Kohlen-Ent- wässerungsapparates.	12. December 1861	1	geheim	
550	Franz Joseph Mürth, In- genieur der priv. österr. Staats-Eisenbahn-Gesell- schaft in Wien, und Theo- dor Penz, Eisenwerks-Bes- itzer zu Wilhelmsburg in Niederösterreich.	Erfindung eines eigenthümlichen Feuerroßes.	detto	1	detto	
551	V. F. Cerveny, Musik-In- strumenten-Fabrikant zu Königgrätz in Böhmen.	Verbesserung der Cylindermaschine bei Metall- Musikinstrumenten.	14. December 1861	3	detto	
552	Die Erben des Joseph Be- dini, Apothekers zu Sini- gaglia im Kirchenstaate (Be- vollmächtigter Julius Rit- ter v. Valmagini, in Wien).	Erfindung, durch chemische Reactionen auch bei niederer Temperatur und unter dem Drucke mehrerer Atmosphären Gase zu erzeugen.	detto	1	detto	
553	Dieselben. (Durch denselben.)	Erfindung, Fenster, Thüren, Canal- und Schiffslucken-Deckel etc. luft-, wasser- und feuerdicht zu schließen.	detto	1	detto	
554	Dieselben. (Durch denselben.)	Erfindung, Schiffe aus Wasser- oder Feuer- gefahr zu retten.	detto	1	detto	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- Urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
555	Franz Ritter von Schwind, k. k. Sectionsrath, Berg- und Salinen-Director zu Hall in Tirol.	Verbesserung der calorischen Maschine unter der Benennung: „Schwinds geschlossene calo- rische Maschine.“	16. December 1861	1	geheim	
556	Nathaniel Clayton, Shutt- leworth und Carl Seeley, Maschinen-Fabrikanten in Wien, unter der Firma: „Clayton, Shuttleworth & Comp.“	Verbesserung der Maschinen zum Heben von Getreide und anderen Cerealien.	detto	5	offen	
557	Nicolaus Mayer, Heizhaus- leiter der Wien-Raaber Eisen- bahngesellschaft, wohnhaft in Wien.	Verbesserung der Feuerfiedröhren.	detto	1	detto	
558	Ignaz Wokann, Torfgrund- besitzer, wohnhaft in Wien.	Erfindung eines Verfahrens, geformte Torf- ziegel ohne Pressung und ohne Verlust von Bitumen verdichtet zu erzeugen und schnell zu trocknen.	detto	1	detto	
559	Basil und Demeter Nedelko, Müller zu St. Andrä in Ungarn.	Erfindung einer in verschiedenen Industrie- zweigen, insbesondere auch für den Wein an- wendbaren Pressmaschine.	detto	1	geheim	
560	Alexander Friedmann, Civil- Ingenieur, und Emil von Erlanger, Banquier, beide zu Paris (Bevollmächtigter Friedr. Rüdiger, in Wien).	Erfindung eines Heizsystems für Herde von Dampfmaschinen, Schmelz- und Drennöfen u. s. f.	detto	1	detto	
561	Marius Maroni, Ingenieur zu Mailand (Bevollmäch- tigter Ed. A. Paget, in Wien).	Verbesserung der Schreibtelegraphen nach dem Morse'schen Systeme.	detto	2	offen	

Fort- lau- fende Zahl	Vor- und Name, Charakter und Wohnort des Privilegirten	Gegenstand des Privilegiums	Datum der Privilegiums- urkunde	Dauer des Privi- legiums in Jahren	Ob die Geheimhaltung der Beschreibung angefucht ward oder nicht	Anmerkung
562	Janaz Divisch, pensionirter fürstl. Viechtenstein'scher Reservierjäger zu Fünshaus bei Wien.	Erfindung einer Vorrichtung zum gefahrlosen An- und Abkuppeln der Eisenbahnwagen.	25. December 1861	1	geheim	
563	Franz Bergmann, Gürtlermeister und Broncearbeiter in Wien.	Erfindung, aus einzelnen Theilen jeder Gattung von Metallblech, das nach verschiedenen Formen gezogen wird, Gegenstände, welcher Art immer, zusammenzusetzen und vollständig zu erzeugen.	28. December 1861	1	offen	
564	Peter Sokel, gewesener Handelsmann in Wien.	Erfindung einer sogenannten „Eier-Öl-Kraft-Pomade“.	detto	1	geheim	
565	Alphons Loiseau, Spinnereibesitzer zu Auge im französischen Departement Calvados, und Eugen Cascher de la Pagerie, Grundeigentümer wohnhaft in Paris (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Erfindung in der Fabrication von Garnen mit dazu dienlichen mechanischen Vorrichtungen.	detto	1	detto	
566	Ferdinand Leitenberger, k. k. Rittmeister in Pension zu Reichardt in Böhmen.	Erfindung eines rückwärts offenen (Einheits-) Geschüßes, bei welchem der bewegliche Verschluss durch eine eigenthümliche Construction des Projectiles nach Willkür entfernt und durch theilweise Aufhebung des Rückstoßes eine Erleichterung des Rohres und der Lafette möglich gemacht werde.	detto	2	detto	
567	Carl Ehling, Mechaniker, und Johann Hollub, Maschinenbauer, beide in Wien.	Erfindung einer neuen Doppelsteppstichmaschine.	29. December 1861	1	offen	
568	Ludwig Ant. Soupart, Rentier zu Brüssel in Belgien (Bevollmächtigter Friedrich Ködiger, in Wien).	Verbesserung im Zurichten und Gerben der Thierhäute.	detto	3	geheim	
569	Die Firma: D. G. Fischel Söhne, landesbefugte Oelfabrikanten in Prag.	Erfindung, aus Rapsfaat Maschinenöl, d. i. ein Surrogat für Baumöl, zu erzeugen.	28. December 1861	1	detto	